





System of National Accounts

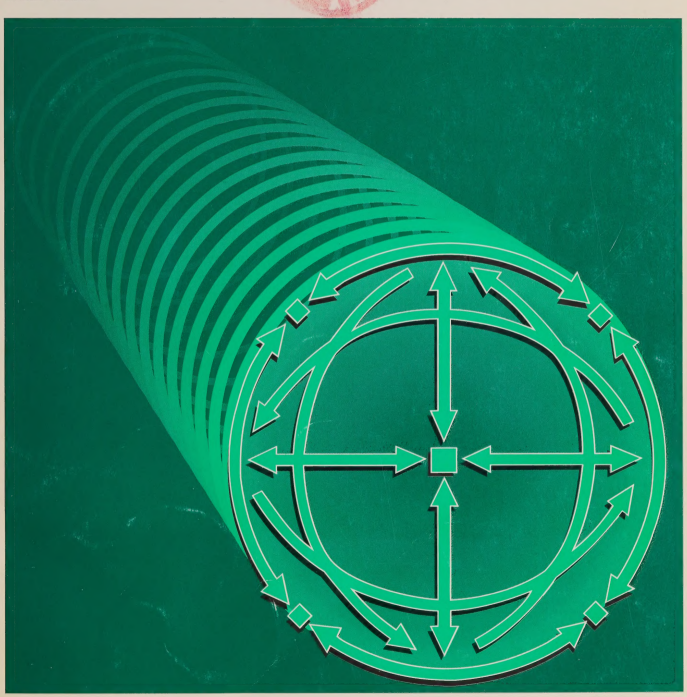
Provincial Economic Accounts

Annual Estimates 1981-1991

Système de comptabilité nationale

Comptes économiques provinciaux

Estimations annuelles 1981-1991





Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

System of National Accounts, National Accounts and Environment Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 613-951-3640) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick	
and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Centi	ral) 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area se	erved
by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served	by
NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-3028

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto

Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CAN-SIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Système de comptabilité nationale, Division des comptes nationaux et de l'environnement

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 613-951-3640) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

1 000 ECO 40EE

refre-Neuve et Labrador	1-800-363-4233
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick	
et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la CB.	
(territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la	

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Appelez à frais virés au 403-495-3028

1(613)951-7277

Torro Nouvo et labradar

NorthwesTel Inc.)

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto

Carte de crédit seulement (973-8018)



Years of Ans Excellence d'excellence Statistics Canada
National Accounts and Environment Division

System of National Accounts

Provincial Economic Accounts

Annual Estimates 1981 - 1991



Statistique Canada
Division des comptes nationaux et de l'environnement

Système de comptabilité nationale

Comptes économiques provinciaux

Estimations annuelles 1981 - 1991

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

[®] Minister of Industry, Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 1993

Price: Canada: \$ 40.00 United States:US\$ 48.00 Other Countries:US\$ 56.00

Catalogue No. 13-213

ISSN 0847-0359

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

[®] Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Avril 1993

Prix: Canada: 40.00 \$ États-Unis: 48.00 \$US Autres pays: 56.00 \$US

Nº 13-213 au catalogue

ISSN 0847-0359

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- figures not available.
- figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- preliminary figures.
- revised figures.
- confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- Philip Smith, Director, National Accounts and Environment Division, 951-9158
- Michel Pascal, Head, Financial, Government, Labour and Unincorporated Business, 951-3797
- David McDowell, Head, Investment Income and Consumer Expenditure, 951-3786
- Roger Jullion, Head, Capital Expenditure and Trade, 951-9155
- Michel Vallières, Head, Provincial Accounts, 951-
- Nona Park, Head, Automation and Production, 951-3811
- John Joisce, Head, Research and Development Projects and Analysis, 951-4111
- Gylliane Gervais, Senior Advisor, 951-9149

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984. 00

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- nombres indisponibles.
- n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- nombres provisoires.
- nombres rectifiés.
- confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Philip Smith, Directeur, Division des comptes nationaux et de l'environnement, 951-9158
- Michel Pascal, Chef, Administrations, revenu du travail et entreprises individuelles, 951-3797
- David McDowell, Chef, Revenus de placements et dépenses de consommation, 951-3786
- Roger Jullion, Chef, Dépenses d'investissement et commerce, 951-9155
- Michel Vallières, Chef, Comptes provinciaux, 951-0438
- Nona Park, Chef, Automatisation et production, 951-3811
- John Joisce, Chef, Analyse et projets de recherche et de développement, 951-4111
- Gylliane Gervais, Conseillère principale, 951-9149

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'"American National Standard for Information Sciences" - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984. (00)



The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, no 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Notice to Users

The Income and Expenditure Accounts data are available on day of release in a variety of forms such as facsimile, CANSIM, special computer tabulations and standard printouts. MS-DOS formatted microcomputer diskettes containing data from all of the division's current publications are available to subscribers.

Avis aux utilisateurs

Les données des comptes des revenus et dépenses sont disponibles le jour de la parution sous diverses formes, telles que des facsimilés, CANSIM, et des totalisations habituelles et spéciales sur imprimé d'ordinateur. Les acquéreurs des publications peuvent obtenir des disquettes pour microordinateur en format MS-DOS contenant les données de toutes les publications courantes de la division.

Historical publications

The following publications form part of the income and expenditure accounts documentation.

13-213S	Provincial Economic Accounts, Historical
	Issue 1961-1986

13-531	National Income and Expenditure
	Accounts, Annual Estimates, 1926-1986.

13-533	National Income and Expenditure
	Accounts, Quarterly Estimates,
	1947-1986

13-603E	Guide to the Income and Expenditure
	Accounts No. 1

Publications historiques

Les publications suivantes font partie de la documentation des comptes des revenus et dépenses.

13-213S	Comptes économiques provinciaux, édition
	historique, 1961-1986.

13-531	Comptes nationaux des revenus et dépenses,
	estimations annuelles, 1926-1986.

13-533	Comptes nationaux des revenus et dépenses,
	estimations trimestrielles, 1947-1986.

13-603F Guide des comptes des revenus et dépenses Nº 1.

Special Note:

In order to obtain a complete historical record of the Provincial Economic Accounts, the following publications should be consulted:

Provincial Economic accounts, Historical Issue, 1961-1986, Catalogue 13-213S for the years 1961-1980.

Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1981-1991, Catalogue 13-213 for the years 1981 - 1991.

Note spéciale:

Pour un dossier historique complet des Comptes économiques provinciaux, le lecteur est prié de consulter les publications suivantes:

Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986, nº 13-213S au catalogue, pour la période 1961-1980.

Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1981-1991, nº 13-213 au catalogue, pour la période 1981 - 1991.

Table of Contents

Table des matières

	Page		Page
Highlights	vii	Faits saillants	vii
Introduction	vii	Introduction	vii
Revised estimates for 1981-1991	ix	Estimations révisées de 1981 à 1991	ix
Quality Assessment	xviii	Évaluation de la qualité	xviii
Concepts and Methods of Current Price Estimates	xxii	Concepts et méthodes des estimations en prix courants	xxii
Final Domestic Demand at Constant Prices	xxxiii	Demande intérieure finale en prix constants	xxxiii
Federal Government Revenue and Expenditure	xxxviii	Recettes et dépenses de l'administration fédérale	xxxviii
A Special Note on the Goods and Services		Une note spéciale sur la taxe sur les produits	
Tax	xlv	et services	xlv
Analytical Table	lii	Tableau analytique	lii
Statistical Tables		Tableaux statistiques	
Provincial Gross Domestic Product (Income Based) Provincial Gross Domestic Product (Expenditure Based)	2	Produit intérieur brut provincial (en termes de revenus) Produit intérieur brut provincial (en termes de dépenses)	2 2
3. Final Domestic Demand at 1986 Prices	28	3. Demande intérieure finale aux prix de 1986	28
Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand Government Sector Revenue and Expenditure	28 54	Indices implicites de prix, demande intérieure finale Recettes et dépenses du secteur des administrations	28
6. Federal Government Revenue and Expenditure	54	publiques 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale	54 54
7. Provincial Government Revenue and Expenditure	82	7. Recettes et dépenses des administrations provinciales	82
8. Local Government Revenue and Expenditure	82	8. Recettes et dépenses des administrations locales	82
9. Hospital Revenue and Expenditure	108	9. Recettes et dépenses des hôpitaux	108
10. Canada and Quebec Pension Plan Revenue		10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada	
and Expenditure	108	et du Régime de rentes du Québec	108
11. Direct Taxes - Persons	136	11. Impôts directs - Particuliers	136
12. Indirect Taxes	136	12. Impôts indirects	136
13. Other Current Transfers to Government from	404	13. Autres transferts courants des particuliers aux	404
Persons	164	administrations publiques	164
14. Government Investment Income	164	14. Revenus de placements des administrations publiques	164 190
15. Government Transfer Payments to Persons 16. Government Transfer Payments to Business	190	 Transferts des administrations publiques aux particuliers Transferts des administrations publiques aux entreprises 	190
17. Current Transfers to Other Levels of		17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration	
Government	218	publique	218
Sources and Disposition of Personal Income Selected Economic Indicators	244 258	Provenance et emploi du revenu personnel Certains indicateurs économiques	244 258
Appendices	274	Appendices	274
Footnotes	300	Notes	300

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

Highlights

- The Atlantic provinces registered the strongest growth of Gross Domestic Product (GDP) at factor cost in 1991.
- In 1991, personal income fell in Manitoba and Saskatchewan.
- Only the Yukon, British Columbia, Prince Edward Island and Newfoundland recorded increases in final domestic demand at 1986 prices for 1991 at 3.9%, 0.5%, 0.3% and 0.2% respectively.

Introduction

This publication updates the estimates for 1991 presented in the *Provincial Economic Accounts, Preliminary Estimates, 1991* (Catalogue No. 13-213P) and also contains revised estimates for the period from 1981 to 1990. The statistics are consistent with the revised estimates of the *National Income and Expenditure Accounts* released in June 1992. The current issue of the Provincial Economic Accounts supersedes all previous issues released by Statistics Canada.

In addition to the usual revisions affecting the years 1988 to 1991, this year's edition of the Provincial Economic Accounts incorporates two major improvements, compared to previous issues, which are reflected in the revised estimates for the period 1981-1991.

- First, provincial estimates of labour income for the period 1981-1991 are measured on both a domestic and a national basis. The labour income estimates on a domestic (i.e. province of employment) basis are used in the measurement of Gross Domestic Product. As for labour income on a national (i.e. province of residence) basis, it enters the calculation of personal income from 1981 forward. Provincial estimates of both federal income taxes and federal government expenditure were also revised to reflect these new labour income series.
- The second major improvement relates to some newly developed estimates of net personal expenditure outside the province or territory for the period 1981-1991. They are reflected in the revised provincial estimates of personal expenditure on consumer services and of final domestic demand. These newly developed estimates together with the estimates of labour income on a national basis imply

Faits saillants

- Les provinces de l'Atlantique enregistrent la plus forte croissance du produit intérieur brut (PIB) au coût des facteurs en 1991.
- Le revenu personnel diminue en 1991 au Manitoba et en Saskatchewan.
- En 1991, seuls le Yukon, la Colombie-Britannique, l'Île-du-Prince-Édouard et Terre-Neuve enregistrent des augmentations de la demande intérieure finale aux prix de 1986, soit 3.9%, 0.5%, 0.3% et 0.2% respectivement.

Introduction

Cette publication met à jour les estimations de 1991 présentées dans les *Comptes économiques provinciaux, Estimations préliminaires, 1991* (n° 13-213P au catalogue) et contient également les estimations révisées pour la période de 1981 à 1990. Les données qu'elle renferme sont conformes aux estimations annuelles révisées des *Comptes nationaux des revenus et dépenses* parues en juin 1992. La présente édition des Comptes économiques provinciaux remplace toutes les éditions antérieures publiées par Statistique Canada.

En plus des révisions habituelles touchant les années 1988 à 1991, l'édition actuelle des Comptes économiques provinciaux contient deux améliorations majeures par rapport aux précédentes, qui se reflètent dans les estimations révisées pour la période 1981-1991.

- Premièrement, les estimations du revenu du travail pour la période 1981-1991 sont calculées sur une base intérieure et nationale. Les estimations du revenu du travail sur une base intérieure (c.-à-d. selon la province d'emploi) servent à mesurer le produit intérieur brut. Quant au revenu du travail sur une base nationale (c.-à-d. selon la province de résidence), il entre dans le calcul du revenu personnel de 1981 à 1991. Les estimations provinciales de l'impôt fédéral sur le revenu et les dépenses de l'administration fédérale ont également été révisées afin de prendre en compte les nouvelles séries du revenu du travail.
- Deuxièmement, des nouvelles estimations des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire ont été calculées pour les années 1981 à 1991. Celles-ci expliquent les révisions aux données provinciales des dépenses personnelles en services de consommation et de la demande intérieure finale. Ces nouvelles estimations ainsi que celles du revenu du travail mesurées sur une base nationale ont eu un impact important sur les esti-

significant changes to personal income and saving for certain provinces and territories from 1981 to 1991.

A methodological change has also been introduced to improve the government sector estimates of capital consumption allowances for British Columbia, the Yukon and the Northwest Territories for the years 1981 to 1991.

Because of the revisions to personal expenditure on consumer services and government current expenditure on goods and services, provincial estimates at 1986 prices of the components of final domestic demand and their associated implicit price indexes were recalculated and are shown in Tables 3 and 4 for the period 1981-1991 and in Appendices I and II for the years 1971 to 1980.

The introduction of the Goods and Services Tax (GST) in 1991 and the simultaneous elimination of the Federal Sales Tax (FST) had important effects in the Provincial Economic Accounts. The FST was levied on manufacturers: in the Provincial Economic Accounts, revenues were allocated to the province in which they were collected. The GST, on the other hand, is levied effectively on final consumption. In most cases, manufacturers are entitled to full refunds of any GST paid on inputs. Accordingly, GST revenues are allocated, in the Provincial Economic Accounts, to the province or territory where the associated final purchases are made. This difference in treatment for the two taxes implies a break in provincial GDP at market prices between 1990 and 1991. For this reason, comparisons of aggregate economic activity between 1991 and earlier years are more appropriately based on GDP at factor cost, which excludes indirect taxes less subsidies and is unaffected by the break.

This year's issue also contains a table presenting growth rates of selected economic series by province and territory (see Analytical Table). This table will be kept up to date henceforth according to the normal Provincial Economic Accounts release schedule: preliminary estimates are published approximately four months after the reference year, with revised and more complete estimates being made available about nine months thereafter.

An overview of the concepts and methods used in the Provincial Economic Accounts is presented in the sections "Concepts and Methods of Current Price Estimates", "Final Domestic Demand at Constant Prices" and "Federal Government Revenue and Expenditure". Precise definitions are available in the Glossary of the *National Income and Expenditure Accounts, 1980-1991*, Catalogue No. 13-201.

mations du revenu personnel et de l'épargne personnelle pour certaines provinces et territoires pour la période 1981-1991.

Un changement méthodologique a également été introduit afin d'améliorer les estimations des provisions pour consommation de capital du secteur des administrations publiques. Ce changement touche la Colombie-Britannique, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest pour la période 1981-1991.

En raison des révisions effectuées aux dépenses personnelles en services de consommation et aux dépenses publiques courantes en biens et services, les estimations par province des composantes de la demande intérieure finale aux prix de 1986 ainsi que les indices implicites de prix qui s'y rattachent ont été recalculés et figurent aux tableaux 3 et 4 pour la période 1981-1991 et dans les appendices I et II pour les années 1971 à 1980.

L'entrée en vigueur de la taxe sur les produits et services (TPS) le 1^{er} janvier 1991 et l'élimination simultanée de la taxe de vente fédérale (TVF) ont eu un effet important sur les comptes économiques provinciaux. Le fardeau fiscal de la TVF était imposé aux manufacturiers: dans les Comptes économiques provinciaux, les revenus étaient distribués selon la province ou le territoire de perception. Par contre, la TPS est ultimement imposée sur la consommation finale. Dans la plupart des cas, les manufacturiers ont droit à un remboursement complet de la TPS payée sur les intrants. En conséquence, les revenus de la TPS sont attribués dans les Comptes économiques provinciaux à la province ou au territoire où les ventes finales sont effectuer. Cette différence dans le traitement des deux taxes implique une solution de continuité dans le PIB provincial aux prix du marché entre 1990 et 1991. Pour cette raison, les comparaisons des agrégats mesurant l'activité économique entre 1991 et les années précédentes sont plus valides si on utilise le PIB au coût des facteurs, lequel exclut les impôts indirects moins subventions et n'est pas touché par la solution de continuité.

La présente édition contient également un tableau présentant les taux de croissance de certaines séries économiques par province et territoire (voir le tableau analytique). Désormais, ce tableau sera mis à jour selon l'échéancier habituel des Comptes économiques provinciaux: les estimations préliminaires sont diffusées environ quatre mois après l'année de référence et des estimations révisées et plus complètes, environ neuf mois plus tard.

Un survol des concepts et méthodes utilisés dans les Comptes économiques provinciaux se retrouve aux sections "Concepts et méthodes des estimations en prix courants", "Demande intérieure finale en prix constants" et "Recettes et dépenses de l'administration fédérale". Des définitions précises sont présentées au glossaire de la publication *Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations annuelles,* 1980-1991, nº 13-201 au catalogue.

Revised Estimates for 1981-1991

The growth rate of Gross Domestic Product (GDP) at factor cost slackened considerably since 1988 at the Canada level and increased only marginally in 1991. The slowdown affected all provinces and territories in 1991 (see Table I and Chart 1) but was less marked in the Atlantic provinces, which posted four of the five best performances in the country, particularly New Brunswick (2.6%) and Nova Scotia (1.9%). The Yukon, with a growth rate of -5.3%, was more severely affected due to a substantial drop in corporation profits before taxes. British Columbia's share of Canada's GDP at factor cost grew consistently, from 11.3% in 1985 to 12.6% in 1991, while Ontario's share fell sharply in 1990 and 1991 (see Table II).

Personal income per person was \$22,495 in 1991 (see Table IV and Chart 2). The top level was in the Yukon (\$25,222). Ontario and British Columbia were above the national level from 1988 to 1991, while the Atlantic provinces, Quebec, Manitoba and Saskatchewan remained below the national average. There were only two instances of decline in personal income during these four years, in Manitoba and Saskatchewan in 1991. The weakness of the net income of farm operators and non-farm unincorporated businesses explain the decline in those provinces.

Final domestic demand dropped 1.4% in real terms at the Canada level in 1991. The two main components, consumer expenditure and business investment in fixed capital, were in decline. Owing mainly to business investment, the Northwest Territories posted the largest increases in the country in 1988 (10.9%) and 1989 (12.2%), but also the greatest declines in 1990 (-10.7%) and 1991 (-5.6%). Only British Columbia recorded final domestic demand real growth rates consistently higher than those at the Canada level over the 1988-1991 period (see Table III and Chart 2).

The rate of inflation, as measured by the implicit price index for final domestic demand, was 2.9% in Canada in 1991, down 0.8 of a percentage point from 1990. Saskatchewan was the only province with an inflation rate below the national average each year during the 1988-1991 period.

Components of Demand

Real personal spending on consumer goods and services fell 1.7% in 1991, the first drop since 1982. All provinces and territories experienced declines, with the exception of British Columbia, where consumer outlays remained relatively stable. Spending on goods declined at the Canada level, while spending on services grew slightly (0.7%). Spending on semi-durable goods, which recorded the biggest drop (-8.5%), notably for clothing

Estimations révisées de 1981 à 1991

Le rythme de croissance du produit intérieur brut (PIB) au coût des facteurs s'essouffle considérablement au Canada depuis 1988 et augmente marginalement en 1991. Le ralentissement qui affecte toutes les provinces et les territoires en 1991 est moins prononcé dans les provinces de l'Atlantique (voir le tableau I et le graphique 1). Elles obtiennent quatre des cinq meilleures performances au pays en 1991, en particulier le Nouveau-Brunswick (2.6%) et la Nouvelle-Écosse (1.9%). Le Yukon est plus durement touché, affichant une baisse de 5.3% par suite d'une chute importante des bénéfices des sociétés avant impôts. La part de la Colombie-Britannique dans l'ensemble canadien ne cesse d'augmenter, passant de 11.3% en 1985 à 12.6% en 1991, tandis que celle de l'Ontario diminue fortement en 1990 et en 1991 (voir le tableau II).

Le revenu personnel par habitant au Canada se situe à 22,495 \$ en 1991 (voir le tableau IV et le graphique 2). C'est au Yukon qu'il atteint le plus haut niveau (25,222 \$). De 1988 à 1991, l'Ontario et la Colombie-Britannique surpassent le niveau canadien, tandis que les provinces de l'Atlantique, le Québec, le Manitoba et la Saskatchewan demeurent sous la moyenne canadienne. Il n'y a eu que deux diminutions du revenu personnel durant ces quatre années; elles ont été observées en 1991 au Manitoba et en Saskatchewan. La faiblesse du revenu net des exploitants agricoles et des entreprises individuelles non agricoles explique la diminution dans ces deux provinces.

En 1991, la demande intérieure finale diminue de 1.4% au Canada en termes réels. Les deux principales composantes, soit les dépenses de consommation et l'investissement des entreprises en capital fixe, sont à la baisse. Surtout en raison de l'investissement des entreprises, les Territoires du Nord-Ouest affichent la plus forte hausse au pays en 1988 (10.9%) et 1989 (12.2%), mais également la plus forte baisse en 1990 (-10.7%) et 1991 (-5.6%). Seule la Colombie-Britannique enregistre un taux de croissance réel de la demande intérieure finale toujours supérieur à celui du Canada au cours de la période 1988-1991 (voir le tableau III et le graphique 2).

Le taux d'inflation, tel que mesuré par l'indice implicite de prix de la demande intérieure finale, est de 2.9% au Canada en 1991, en baisse de 0.8 point de pourcentage par rapport à 1990. La Saskatchewan est la seule province qui affiche chaque année un taux d'inflation inférieur à celui du Canada au cours de la période 1988-1991.

Agrégats de la demande

Pour la première fois depuis 1982, les dépenses personnelles réelles en biens et services de consommation sont en baisse en 1991, de 1.7%. Chaque province et territoire subit un recul, sauf la Colombie-Britannique où la consommation demeure relativement stable. Les dépenses en biens fléchissent au niveau national alors que celles en services augmentent légèrement 0.7%). Les dépenses en biens semi-durables, qui ont connu la plus forte baisse (-8.5%), diminuent dans tou-

and footwear, fell in all provinces and territories. Price increases were very large in this category (8.4%), with Quebec having the largest growth at 12.8% following the extension of the sales tax to clothing, footwear and books. Spending on durable goods also fell in all provinces and territories, particularly in Prince Edward Island (-8.7%) and Saskatchewan (-9.4%). The implicit price index increased by only 0.9% for a second consecutive year. Consumer spending on non-durable goods dropped 1.1% at the Canada level; only British Columbia (1.0%), the Yukon (1.6%) and the Northwest Territories (1.0%) posted increases.

The weak growth in services was due largely to spending on restaurants, hotels, transport and recreational services. The estimates range from -3.9% in the Yukon to 3.4% in New Brunswick, with the majority of provinces posting small gains. The provincial estimates for services over the 1981 to 1991 period have been revised to include net personal spending outside the province or territory. The new estimates for net personal spending show the importance of the tourism industry in Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, British Columbia, the Yukon and the Northwest Territories. The other provinces generally record deficits on the tourism account.

In 1991, business fixed investment spending in real terms dropped for a second consecutive year (-4.7%), after being a source of growth from 1984 to 1989. The decreases in corporation profits and in domestic demand were key explanatory factors. The largest declines were posted in the Northwest Territories (-34.3%) and Manitoba (-8.7%), while the Yukon (38.0%) and Prince Edward Island (14.8%) experienced the largest increases. Two of the three components of investment, residential and non-residential construction, decreased at the national level. The third component, machinery and equipment, recorded a small increase of 0.5%.

Of the two investment components that moved downward, residential construction registered the bigger drop at 11.8%, as housing starts declined from 181,630 to 156,197 units in 1991. Only British Columbia experienced a small increase in residential construction due to a jump in transfer costs. Manitoba and Saskatchewan, where housing starts fell by 40.9% and 29.6% respectively, recorded the biggest declines in residential investment.

Non-residential construction slipped by 4.1% in 1991, the first decline observed since 1986. Investment fell sharply in the Northwest Territories (-54.0%), especially in the mining industry, and in Ontario (-9.6%). Conversely, the Yukon (120.4%), Newfoundland (51.1%) and New Brunswick (29.2%) recorded higher investment in public utilities and in the mining industry. Real invest-

tes les provinces et les territoires, en particulier pour les vêtements et les chaussures. C'est également dans cette catégorie que la hausse de prix a été la plus importante (8.4%), surtout au Québec avec 12.8% d'augmentation par suite de l'application de la taxe de vente sur les vêtements, les chaussures et les livres. Les dépenses en biens durables ont elles aussi fléchi dans toutes les provinces et les territoires, alors que les plus fortes baisses ont eu lieu à l'Île-du-Prince-Édouard (-8.7%) et en Saskatchewan (-9.4%). L'indice de prix implicite n'augmente que de 0.9% pour une deuxième année consécutive. Les dépenses en biens non durables se replient de 1.1% au pays; seuls la Colombie-Britannique (1.0%), le Yukon (1.6%) et les Territoires du Nord-Ouest (1.0%) affichent une hausse.

La faible croissance des dépenses en services est surtout attribuable aux dépenses en restauration, en hébergement, en transports et en services récréatifs. Les estimations varient de -3.9% au Yukon à 3.4% au Nouveau-Brunswick, la majorité des provinces affichant une légère hausse. Les estimations provinciales des services ont été révisées pour la période de 1981 à 1991, afin d'y inclure les dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire. Les nouvelles estimations des dépenses personnelles nettes montrent la vocation touristique de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick, de la Colombie-Britannique, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les autres provinces affichent habituellement un déficit au compte du tourisme.

En 1991, l'investissement réel des entreprises en capital fixe fléchit pour une deuxième année consécutive (-4.7%), après avoir été une source de croissance de 1984 à 1989. Les diminutions des bénéfices des sociétés et de la demande intérieure sont des facteurs explicatifs. Les Territoires du Nord-Ouest (-34.3%) et le Manitoba (-8.7%) sont les plus touchés, tandis que le Yukon (38.0%) et l'Île-du-Prince-Édouard (14.8%) ont connu les plus fortes augmentations. Deux des trois composantes de l'investissement sont en baisse au niveau national, soit la construction résidentielle et non résidentielle. La troisième composante, les dépenses en machines et matériel, affiche une faible hausse de 0.5%.

Des deux composantes de l'investissement en baisse, la construction résidentielle est la plus touchée avec une diminution de 11.8%, alors que les mises en chantier de logements passent de 181,630 à 156,197 unités en 1991. Seule la Colombie-Britannique enregistre une faible hausse de la construction résidentielle en raison d'une forte augmentation des frais de transfert. Le Manitoba et la Saskatchewan, où les mises en chantiers diminuent de 40.9% et de 29.6% respectivement, montrent les plus fortes baisses au chapitre de la construction résidentielle.

La construction non résidentielle régresse de 4.1% en 1991, soit la première diminution observée depuis 1986. L'investissement est fortement à la baisse aux Territoires du Nord-Ouest (-54.0%), particulièrement dans l'industrie minière, et en Ontario (-9.6%). Inversement, le Yukon (120.4%), Terre-Neuve (51.1%) et le Nouveau-Brunswick (29.2%) enregistrent des investissements à la hausse dans les services publics et les

ment spending on machinery and equipment rose slightly at the national level by 0.5%, with only Prince Edward Island (48.5%) and Saskatchewan (20.4%) experiencing significant growth. The strongest declines were recorded in the Yukon (-29.7%) and New Brunswick (-24.8%).

As in 1990, government current expenditure on goods and services at 1986 prices rose more rapidly in 1991 than the other major components of final domestic demand. The volume increase was 1.9% in 1991, compared with 2.9% the previous year. The change in real government outlays ranged from -3.9% in Prince Edward Island to 2.9% in Ontario. Public sector capital spending increased 3.0% at the Canada level; Prince Edward Island (31.3%), British Columbia (12.8%) and Nova Scotia (11.3%) recorded the strongest growth, while there were declines in Saskatchewan (-14.8%) and the Yukon (-4.5%).

Components of Income

Labour income, which represents about 65% of GDP at factor cost, increased by only 2.8% at the Canada level, the weakest growth in more than a decade. British Columbia and the Northwest Territories posted labour income increases above the national average from 1988 to 1991. Conversely, Manitoba did not exceeded the national average for the years 1985 to 1991. There was a substantial downward revision of wages and salaries for 1990 as a result of the introduction of provincial benchmark estimates derived from Revenue Canada statistics.

Corporate profits before taxes, which have been falling at the national level since 1989, dropped by 30.2% in 1991. Profit fluctuations in Alberta from 1988 to 1991 reflected the performance of the energy sector. In 1991, the weak performance of the metallic minerals and metal products industries affected most provinces and territories, most notably the Yukon (-42.9%) and the Northwest Territories (-35.3%). The wood and paper industries, in decline in 1990 and 1991, had a negative effect on profits in New Brunswick and British Columbia. Over the 1989-1991 period, corporation profits in New Brunswick decreased successively by 5.3%, 26.5% and 35.7%. The situation was similar in British Columbia, which posted consecutive declines of 6.1%, 27.6% and 33.2% starting in 1989.

Accrued net income of farm operators from farm production rose 15.4% at the national level in 1990 due to a good wheat crop in Manitoba and Saskatchewan. The 9.9% drop at the Canada level in 1991 reflects lower wheat prices.

The large increases of more than 10% in interest and miscellaneous investment income from 1988 to 1990 vanished in 1991 when a fall of 7.1% was posted, mirroring the downward trend in Canadian interest rates.

mines. L'investissement réel en machines et matériel s'accroît légèrement de 0.5% au niveau national; seules l'Île-du-Prince-Édouard (48.5%) et la Saskatchewan (20.4%) voient leurs investissements augmenter de façon significative. Les plus fortes baisses s'observent au Yukon (-29.7%) et au Nouveau-Brunswick (-24.8%).

Comme en 1990, les dépenses publiques courantes en biens et services aux prix de 1986 augmentent plus rapidement en 1991 que les autres grands agrégats de la demande intérieure finale. La hausse s'établit à 1.9% en 1991, comparativement à 2.9% l'année précédente. La croissance des dépenses en termes réels s'échelonne de -3.9% à l'Île-du-Prince-Édouard à 2.9% en Ontario. L'investissement des administrations publiques augmente de 3.0% au niveau national; on enregistre les plus fortes augmentations à l'Île-du-Prince-Édouard (31.3%), en Colombie-Britannique (12.8%) et en Nouvelle-Écosse (11.3%) et des baisses en Saskatchewan (-14.8%) et au Yukon (-4.5%).

Agrégats du revenu

Le revenu du travail, qui représente environ 65% du PIB au coût des facteurs, montre une hausse de seulement 2.8% au Canada, soit la plus faible croissance en plus de dix ans. La Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest enregistrent des hausses du revenu du travail supérieures à la moyenne canadienne de 1988 à 1991. Inversement, le Manitoba n'est pas parvenu à surpasser la moyenne nationale de 1985 à 1991. Il y a eu une révision en baisse appréciable des salaires et traitements en 1990, par suite de l'introduction des estimations provinciales repères provenant des données de Revenu Canada.

Les bénéfices des sociétés avant impôts, qui sont en baisse au Canada depuis 1989, chutent de 30.2% en 1991. Les fluctuations des profits en Alberta de 1988 à 1991 coïncident avec la performance du secteur énergétique. En 1991, la faible performance des industries des minerais métalliques et des produits en métal se répercute sur les bénéfices de la plupart des provinces et territoires, notamment le Yukon (-42.9%) et les Territoires du Nord-Ouest (-35.3%). Les industries du bois et papier, en perte de vitesse en 1990 et en 1991, ont un effet négatif sur les bénéfices des sociétés au Nouveau-Brunswick et en Colombie-Britannique. De 1989 à 1991, les bénéfices des sociétés au Nouveau-Brunswick diminuent successivement de 5.3%, 26.5% et 35.7%. Il en va de même pour la Colombie-Britannique qui affiche des baisses successives de 6.1%, 27.6% et 33.2% depuis 1989.

Le revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole augmente au niveau national de 15.4% en 1990, après de bonnes récoltes de blé au Manitoba et en Saskatchewan. En 1991, la diminution de 9.9% reflète la baisse des prix du blé.

Les hausses importantes de plus de 10% des intérêts et revenus divers de placements entre 1988 et 1990 s'estompent en 1991 lorsqu'on enregistre une diminution de 7.1%, traduisant ainsi la tendance à la baisse des taux d'intérêt au Canada.

TABLE I.
Gross Domestic Product at Factor Cost,
Annual percentage change

TABLEAU I.
Produit intérieur brut au coût des facteurs,
Variation annuelle en pourcentage

	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
				F	percent - p	oourcenta	ge				
Newfoundland	8.6	7.3	7.9	4.0	6.3	8.8	9.3	4.9	4.1	1.8	Terre-Neuve
Prince Edward Island	3.5	10.7	12.7	1.6	13.9	5.0	12.3	6.6	5.6	1.1	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	8.7	11.0	11.7	7.5	8.7	6.5	7.3	6.3	5.6	1.9	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	5.6	8.9	10.8	4.8	10.2	7.5	8.8	6.1	4.0	2.6	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	7.4	9.5	10.6	5.5	8.9	7.3	8.5	5.9	4.8	2.1	Atlantique
Quebec	3.3	7.3	10.5	6.8	8.1	10.0	9.8	4.8	3.4	.1	Québec
Ontario	4.5	11.2	13.0	8.6	9.7	10.4	12.9	6.9	.3	9	Ontario
Central Canada	4.0	9.7	12.1	7.9	9.1	10.3	11.8	6.1	1.4	5	Centre
Manitoba	6.3	6.0	12.3	7.5	4.1	6.6	10.8	4.7	3.7	-1.9	Manitoba
Saskatchewan	5.7	6.7	9.7	4.5	.5	.7	3.8	3.1	6.2	-2.6	Saskatchewan
Alberta	8.4	6.7	7.1	8.0	-13.7	3.5	3.5	4.9	8.3	6	Alberta
British Columbia	2.8	5.5	6.2	5.7	5.5	9.7	11.0	10.1	6.7	1.4	Colombie-Britannique
Yukon	-3.2	-13.4	13.9	1.1	19.8	32.7	11.3	6.6	11.3	-5.3	Yukon
Northwest Territories	28.6	13.7	15.4	12.8	-2.9	7.6	8.2	7.4	1.9	-1.6	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	6.0	6.2	7.7	6.8	-3.6	5.9	7.3	6.8	6.8	2	Ouest
Canada	5.0	9.0	10.0	7.2	4.9	8.9	9.4	6.7	3.2	.0	Canada

TABLE II.

Provincial Distribution of Gross

Domestic Product at Factor Cost

TABLEAU II.

Distribution provinciale du produit intérieur brut au coût des facteurs

	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
				pe	rcent - poi	urcentage					
Newfoundland	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	Terre-Neuve
Prince Edward Island	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	2.4	2.5	2.5	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	6.0	6.1	6.1	6.0	6.2	6.2	6.1	6.0	6.1	6.3	Atlantique
Quebec	22.6	22.3	22.3	22.2	22.9	23.2	23.1	22.8	22.8	22.9	Québec
Ontario	35.2	36.2	37.0	37.4	39.2	39.8	40.8	41.0	39.8	39.6	Ontario
Central Canada	57.8	58.5	59.3	59.6	62.1	63.0	63.9	63.8	62.6	62.5	Centre
Manitoba	3.8	3.7	3.7	3.8	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	Manitoba
Saskatchewan	4.1	4.0	4.0	3.9	3.8	3.5	3.3	3.2	3.3	3.2	Saskatchewan
Alberta	15.5	15.3	14.9	14.9	12.3	11.7	11.0	10.8	11.4	11.3	Alberta
British Columbia	12.3	11.9	11.5	11.3	11.4	11.5	11.6	12.0	12.4	12.6	Colombie-Britannique
Yukon	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	Yukon
Northwest Territories	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	36.2	35.4	34.6	34.4	31.7	30.8	30.0	30.2	31.3	31.2	Ouest
Canada	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Canada

TABLE III. Final Domestic Demand at 1986 Prices Annual percentage change

TABLEAU III.

Demande intérieure finale aux prix de 1986

Variation annuelle en pourcentage

	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
					percent -	pourcenta	ge				
Newfoundland	4.4	4.8	3.4	1.9	2.4	0.5	5.6	2.8	-0.7	0.2	Terre-Neuve
Prince Edward Island	-1.4	7.0	7.2	2.2	5.9	3.2	7.5	1.3	0.6	0.3	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	0.9	5.8	3.3	4.3	2.1	1.6	4.8	3.4	0.9	-2.5	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	1.5	0.0	4.0	5.1	3.6	3.0	5.6	4.7	0.4	-0.5	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	1.8	3.9	3.7	3.9	2.8	1.9	5.4	3.5	0.4	-1.1	Atlantique
Quebec	-3.9	3.7	5.3	5.3	4.8	5.1	4.2	3.1	0.7	-2.1	Québec
Ontario	-2.9	4.1	5.5	7.2	7.1	6.8	6.6	4.2	-1.6	-1.3	Ontario
Central Canada	-3.3	4.0	5.4	6.5	6.2	6.2	5.7	3.8	-0.7	-1.6	Centre
Manitoba	-2.4	3.2	7.1	5.9	4.3	0.5	1.4	1.4	0.9	-2.3	Manitoba
Saskatchewan	-5.9	4.5	1.6	3.6	0.7	3.4	0.5	-0.8	1.2	-1.2	Saskatchewan
Alberta	-4.9	-6.0	-3.5	6.4	-1.0	3.3	7.2	2.6	2.2	-2.5	Alberta
British Columbia	-8.2	0.2	0.3	4.3	1.8	6.4	7.4	8.3	3.3	0.5	Colombie-Britannique
Yukon	-9.9	-5.2	-2.7	1.5	16.0	4.2	3.0	-1.0	9.0	3.9	Yukon
Northwest Territories	12.9	-6.6	-7.3	-13.6	-15.3	-11.2	10.9	12.2	-10.7	-5.6	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	-5.7	-1.5	-0.3	4.8	8.0	3.9	5.7	4.4	2.2	-1.1	Ouest
Canada	-3.7	2.1	3.4	5.7	4.3	5.1	5.6	3.9	0.2	-1.4	Canada

TABLE IV.
Personal Income Per Person

TABLEAU IV.
Revenu personnel par habitant

	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
					do	ollars					
Newfoundland	9,272	9,702	10,161	10,934	11,799	13,018	14,153	15,242	16,428	17,126	Terre-Neuve
Prince Edward Island	9,508	10,161	11,112	11,175	12,496	13,323	14,605	15,385	16,359	17,000	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	10,534	11,314	12,322	13,343	14,053	15,068	16,040	17,087	18,313	18,716	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	10,020	10,684	11,486	12,151	13,163	14,142	15,246	16,267	17,302	17,961	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	9,998	10,646	11,450	12,247	13,127	14,173	15,244	16,279	17,423	17,994	Atlantique
Quebec	12,182	12,768	13,966	14,899	15,819	16,966	18,214	19,424	20,786	21,170	Québec
Ontario	13,914	14,889	16,222	17,362	18,577	20,085	21,979	23,614	24,490	24,745	Ontario
Central Canada	13,176	13,990	15,271	16,328	17,425	18,788	20,424	21,891	22,972	23,284	Centre
Manitoba	12,122	12,349	13,895	14,710	15,339	16,241	17,261	18,333	19,519	19,433	Manitoba Saskatchewan Alberta Colombie-Britannique Yukon Territoires du Nord-Ouest Ouest
Saskatchewan	12,610	12,749	13,264	13,695	15,221	15,125	15,858	17,070	18,507	18,343	
Alberta	15,387	15,495	15,984	17,406	17,663	18,120	19,869	20,839	22,332	22,773	
British Columbia	14,602	14,935	15,509	16,273	16,922	18,061	19,556	21,334	22,991	23,448	
Yukon	13,917	14,957	16,348	16,250	17,708	19,292	21,680	22,808	25,269	25,222	
Northwest Territories	12,596	12,776	14,260	14,846	15,173	16,327	18,635	20,000	21,926	22,600	
Western Canada	14,212	14,431	15,115	16,046	16,690	17,410	18,830	20,185	21,719	22,037	
Canada	13,214	13,840	14,903	15,903	16,853	18,003	19,532	20,930	22,155	22,495	Canada



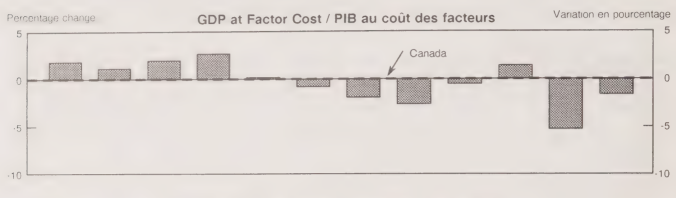
Graphique 1

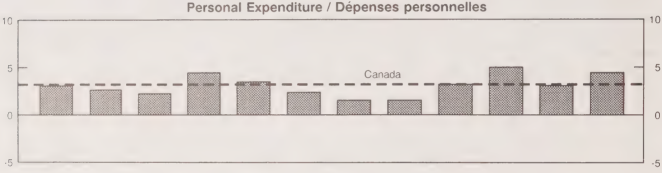
GDP at Factor Cost and Major Expenditure Components of 1991

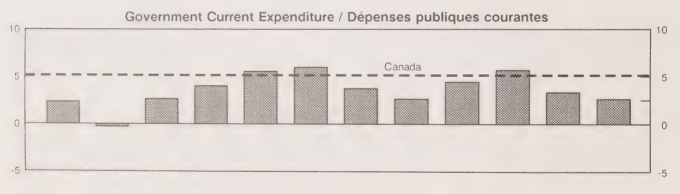
PIB au coût des facteurs et composantes majeures des dépenses de 1991

at current prices

aux prix courants







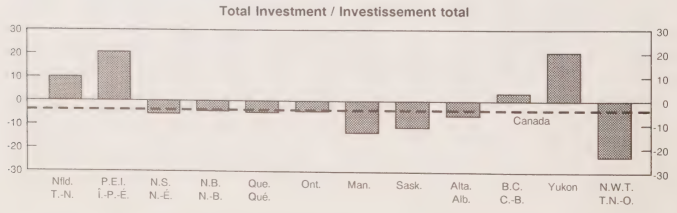


Chart 2

Graphique 2

Personal Income per Person in 1991

Revenu personnel par habitant en 1991

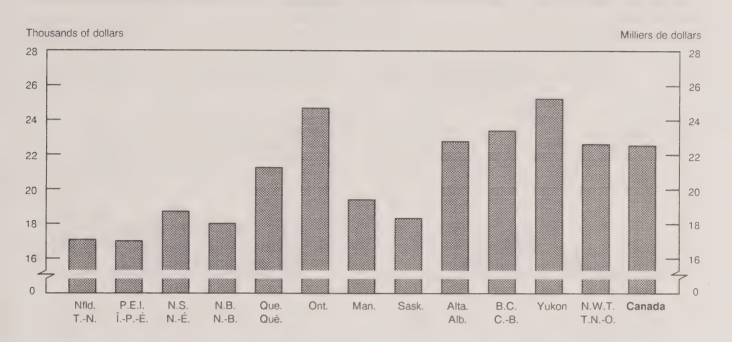


Chart 3

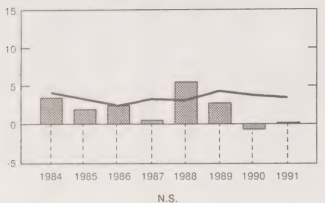
Final Domestic Demand at 1986 Prices and Implicit Price Indexes by Province and Territory

Annual growth rate

Final Domestic Demand at 1986 Prices
Demande intérieure finale aux prix de 1986

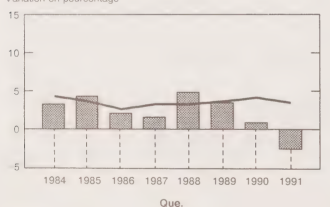
Nfld. T.-N.

Percentage change Variation en pourcentage

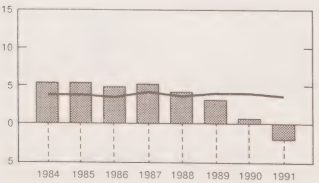


N.-E.

Percentage change Variation en pourcentage



Percentage change Variation en pourcentage



Qué.

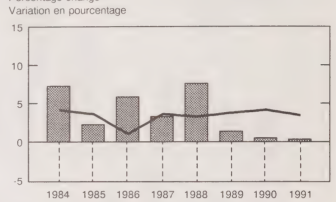
Graphique 3

Demande intérieure finale aux prix de 1986 et indices implicites de prix par province et territoire

Taux de croissance annuel

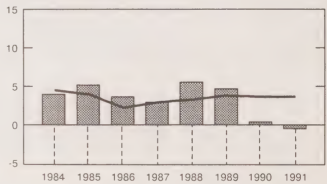
Implicit Price Index
Indice implicite de prix

P.E.I. Î.-P.-É.

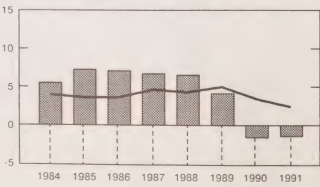


N.B. N.-B.

Percentage change Variation en pourcentage



Percentage change Variation en pourcentage



Ont.

Chart 3 - Concluded

Final Domestic Demand at 1986 Prices and Implicit Price Indexes by Province and Territory

Annual growth rate

Final Domestic Demand at 1986 Prices Demande intérieure finale aux prix de 1986 Graphique 3 - fin

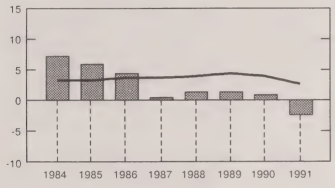
Demande intérieure finale aux prix de 1986 et indices implicites de prix par province et territoire

Taux de croissance annuel

Implicit Price Index
Indice implicite de prix

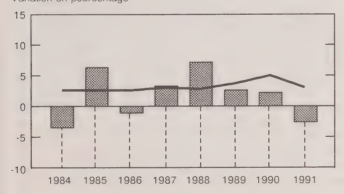


Percentage change Variation en pourcentage

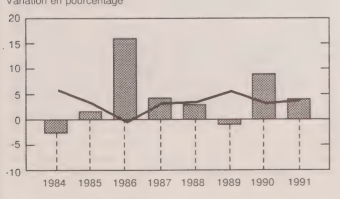


Alta.

Percentage change Variation en pourcentage

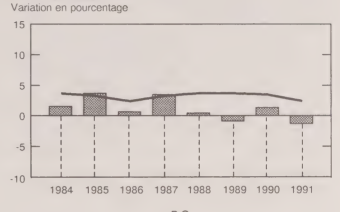


Percentage change Variation en pourcentage



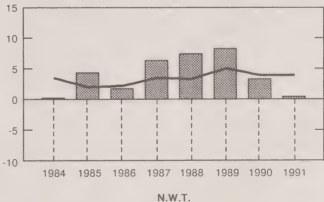
Yukon

Percentage change



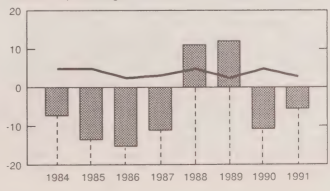
B.C. C.-B.

Percentage change Variation en pourcentage



T.N.-O.

Percentage change Variation en pourcentage



Quality Assessment

As is true for most parts of the System of National Accounts, the provincial accounts are derived statistical aggregates as opposed to statistics which come immediately from surveys or other sources. The overall GDP for Canada cannot be directly measured, but rather must be estimated using a wide variety of statistical sources and methods (see the *Guide to the Income and Expenditure Accounts*, Catalogue No. 13-603E, No. 1 - Occasional). This is equally the case for provincial GDP, which is largely derived through disaggregation of the Canada-level GDP estimates.

The quality of the provincial estimates is governed by the quality both of the national estimates (see Catalogue No. 13-603E, No. 1 - Chapter 4) and of the statistical information entering the allocation procedure. As many data sources are employed in the process, varying in quality and in terms of concept, scope, classification, frequency and unit of measurement, it is very difficult to assign specific estimates of error as can be done for instance in measuring the variance of a survey designed in accordance with sampling theory. Even in relation to a single, well defined statistical series, quality or reliability will vary over time and among provinces.

The issue of varying reliability is of particular concern in the provincial accounts. The problem arises particularly in relation to those revenue and expenditure categories for which the provincial allocation is based on sample surveys. Sampling variation is typically greater in an individual province than in Canada as a whole, and in small provinces than in large ones. Relevant examples are the monthly survey of employment, earnings and hours, which is used in the allocation of wages and salaries for 1991, and the retail trade survey, which is employed extensively in the estimation of personal expenditure on goods. The problem is typically of lesser magnitude when censuses and administrative records are used. Fortunately, the main national accounts aggregates are derived from the summation of a very large number of series and errors in these individual series tend to cancel out in the summation process. This holds true for the provincial estimates as well.

There are other indications of the lower statistical reliability of the provincial estimates compared to the national ones. One is that it has not yet been possible to calculate an independent expenditure based GDP estimate since no direct measure of net exports is available. The series net exports, which includes the statistical discrepancy, is derived residually. The statistical discrepancy between the income based and expenditure based estimates of GDP is a useful tool in identifying measurement and timing problems. It is an asset at the disposal of national accounts users which provincial accounts

Évaluation de la qualité

Les comptes provinciaux, à l'instar d'autres éléments du système de comptabilité nationale, sont des agrégats statistiques dérivés par opposition à des données tirées directement d'enquêtes ou d'autres sources. L'ensemble du PIB du Canada ne peut être mesuré directement, mais doit plutôt être estimé en faisant appel à des sources et des méthodes très diversifiées (voir le *Guide des comptes des revenus et dépenses*, n° 13-603F au catalogue, n° 1 - Hors série). C'est également le cas pour le PIB provincial, obtenu principalement en décomposant les estimations du PIB du Canada.

La qualité des estimations provinciales est déterminée par la qualité autant des estimations nationales (voir le catalogue 13-603F, nº 1, chapitre 4) que de l'information statistique utilisée au cours de la procédure de répartition. Comme beaucoup de données de qualité variable et hétérogènes quant au concept, à la portée, la classification, la fréquence et l'unité de mesure sont employées dans le processus, il est très difficile de fournir une estimation précise de la marge d'erreur comme on peut le faire par exemple par le calcul de la variance d'une enquête conforme à la théorie de l'échantillonnage. Même dans le cas d'une seule série statistique bien définie, la qualité ou le degré de validité pourra varier dans le temps ou selon les provinces.

Cette question de la qualité variable des données est d'un intérêt particulier dans les comptes économiques provinciaux. Le problème se pose surtout dans le cas des catégories de revenus et dépenses dont la répartition provinciale fait appel à des enquêtes par échantillon. La variation d'échantillonnage est généralement plus élevée pour une province que pour l'ensemble du Canada, pour les petites provinces que pour les grandes. Entre autres examples, mentionnons l'enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures travaillées, utilisée dans la répartition des salaires et traitements pour 1991, ainsi que l'enquête sur le commerce de détail, dont on se sert beaucoup dans l'estimation des dépenses personnelles en biens. Le problème est de moindre envergure quand on a recours à des recensements et des données administratives. Heureusement, les grands agrégats de la comptabilité nationale sont obtenus par l'addition d'un très grand nombre de séries et les erreurs dans les séries individuelles tendent à s'annuler au cours de l'addition. Il en va de même pour les estimations provinciales.

Il existe d'autres indications à l'effet que les estimations provinciales sont davantage sujettes à caution que les estimations nationales. D'une part, on n'est pas encore parvenu à mesurer directement le PIB en termes de dépenses puisqu'aucune estimation des exportations nettes n'est disponible. La série des exportations nettes englobe la divergence statistique et est calculée de manière résiduelle. La divergence statistique entre l'estimation du PIB en termes de revenus et celle en termes de dépenses est utile quand il s'agit d'identifier des problèmes de mesure ou de décalage dans le temps. Il s'agit d'un atout dont dispose l'utilisateur des comptes nationaux et dont

specialists must do without. Another such indication is that revisions to the growth rates of provincial GDP's are usually larger than those to Canada GDP.

With respect to the time dimension, the overall reliability of the provincial accounts has been increasing over the years. With the exception of preliminary estimates pertaining to the most recent year, estimates dealing with the recent period are generally deemed more reliable. Not only is there more statistical information available now by province than in the past, but present day statisticians have benefitted from the work carried out over previous years. Separate estimates of GDP can now be produced for the Yukon and the Northwest Territories while not too long ago, data on the Territories were either non-existent or lumped with those for Alberta or British Columbia. Finally, the recent historical revision presented an opportunity to incorporate new information, review estimation methods, improve measures of many items and eliminate statistical breaks resulting from the more limited revisions of earlier years.

Table V provides a judgemental quality assessment of provincial estimates of GDP in column 1 and of Final Domestic Demand in constant prices in column 2, by major component.

An ordinal quality rating has been assessed for each major component of provincial GDP, taking three factors into account: (1) the quality of the national estimates; (2) conceptual problems peculiar to the measurement of the component on a provincial basis; and (3) the validity of the estimation or allocation method and the quality of the statistical information which enters into it. This quality rating is a global one for all provinces.

A quality rating of 1 is assigned when three conditions are met, relating to the factors just mentioned: (1) the national estimates are deemed of good quality; (2) the provincial estimation or allocation presents no major conceptual problem; and (3) the estimation or allocation method is appropriate (i.e. is consistent with national accounting practices and relies on directly relevant information) and uses information of good quality (i.e. which requires minimal adjustments for classification, coverage or valuation).

A quality rating of 2 is attributed when one of the conditions just outlined is not realized: the provincial statistical information may be of lower quality, the provincial allocation may present a conceptual problem (such as that of movable assets) or be based on related indicators instead of directly relevant information.

doit se passer le spécialiste des comptes provinciaux. D'autre part, la révision du taux de croissance du PIB est généralement plus élevée pour le PIB des provinces que pour celui du Canada.

En ce qui concerne la dimension temporelle, la qualité de l'ensemble des comptes provinciaux s'est améliorée avec les années. Exception faite des estimations préliminaires ayant trait à la dernière année, les estimations qui se rapportent à la période récente sont en général considérées de meilleure qualité. Non seulement existe-t-il davantage d'information statistique sur une base provinciale maintenant que par le passé. mais les statisticiens d'aujourd'hui ont pu profiter du travail accompli au cours des années précédentes. On produit maintenant des estimations distinctes du PIB pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest alors qu'il y a peu de temps encore, les données sur les Territoires étaient soit inexistantes, soit réunies à celles sur l'Alberta ou la Colombie-Britannique, Enfin, la révision historique récente a fourni l'occasion d'introduire de nouvelles données, de revoir les méthodes d'estimation. d'améliorer le calcul de bon nombre de rubriques et d'éliminer les solutions de continuité introduites lors des révisions de portée plus limitée.

Le tableau V présente une évaluation subjective de la qualité des estimations provinciales du PIB à la première colonne et de la demande intérieure finale en prix constants à la deuxième colonne, par grand agrégat.

Une cote de qualité ordinale a été attribuée à chacun des grands agrégats du PIB provincial, en tenant compte de trois facteurs: (1) la qualité des estimations nationales; (2) les problèmes conceptuels particuliers affectant la mesure de l'agrégat sur une base provinciale; et (3) la validité de la méthode d'estimation ou de répartition et la qualité de l'information employée. Cette cote de qualité est valable pour toutes les provinces.

Une cote de qualité 1 est allouée lorsque trois conditions, en rapport avec les facteurs énumérés ci-dessus, sont remplies: (1) les estimations nationales sont jugées de bonne qualité; (2) l'estimation ou la répartition par province ne pose aucun problème conceptuel majeur; (3) la méthode d'estimation ou de répartition est appropriée (c'est-à-dire conforme aux pratiques de la comptabilité nationale et fondée sur des données directement pertinentes) et fait appel à des données de bonne qualité (c'est-à-dire dont l'emploi exige peu d'ajustements de classification, de couverture ou d'évaluation).

Une cote de qualité 2 est attribuée lorsque l'une des conditions que l'on vient d'esquisser n'est pas remplie: l'information statistique par province peut être de moins bonne qualité, ou la répartition par province peut poser un problème conceptuel (comme dans le cas des actifs mobiles) ou encore faire appel à des indicateurs apparentés plutôt qu'à des données directement pertinentes.

A quality rating of 3 indicates that two or more conditions necessary for a rating of 1 are not satisfied: the national estimates may be subject to a greater margin of error, the provincial allocation may present a major conceptual problem or the provincial information may be less reliable and as a result the estimation or allocation method may not be entirely appropriate. An example of the latter would be inventories where the absence of provincial price indexes precludes the deflation and revaluation of inventory book values as is done in the national estimates.

The quality assessments of the constant price estimates are the following:

- 1 most reliable
- 2 reliable
- 3 acceptable

As the table indicates, the best quality estimates at constant prices are those for consumer expenditure on goods and business residential construction invest-In these instances, the estimates are mostly based on good quality price indexes with substantial provincial/territorial detail. The estimates for government investment and for business investment in non-residential construction and machinery and equipment receive the middle "2" rating, primarily because of the lack of provincial price data in these areas. The quality of these series is not weak enough to justify the lowest "3" rating, however, because good national price index data are available, which can be combined with reliable provincial weighting information, and because markets for these types of goods are similar and competitive right across the country. Finally, the estimates at constant prices for government current expenditure on goods and services and for consumer expenditure on services are given the "3" rating. In these cases there are serious difficulties in measuring price and volume movements, even at the national level. Proxy price series are used in many instances and the data quality is judged to be weak, although acceptable.

Une cote de qualité 3 dénote qu'au moins deux des conditions requises pour une cote 1 ne sont pas satisfaites: les estimations nationales peuvent être sujettes à une plus grande marge d'erreur, la répartition par province peut poser un problème conceptuel majeur ou encore l'information par province peut être de moins bonne qualité, ce qui oblige à recourir à une méthode d'estimation ou de répartition qui laisse à désirer. C'est notamment le cas pour les stocks où en l'absence d'indices de prix par province, il est impossible de déflater puis de réévaluer les valeurs comptables comme on le fait au niveau national.

Les cotes de qualité des estimations en prix constants sont les suivantes:

- 1 très fiable
- 2 fiable
- 3 acceptable

Comme l'indique le tableau, les estimations en prix constants de meilleure qualité sont celles relatives aux dépenses en biens de consommation et à l'investissement des entreprises en construction résidentielle. Dans ces cas, les estimations sont principalement fondées sur des indices de prix de bonne qualité avec une ventilation provinciale/territoriale détaillée. Pour ce qui est de l'investissement des administrations publiques et de l'investissement des entreprises en construction non résidentielle et en machines et matériel, les estimations recoivent la cote médiane "2", surtout en raison du manque de prix par province. La qualité de ces séries n'est cependant pas assez faible pour justifier l'attribution de la cote "3", la plus basse, parce qu'il existe des indices de prix nationaux de qualité qui peuvent être combinés avec des données de pondération provinciales fiables, et que les marchés pour ces genres de biens sont semblables et concurrentiels dans l'ensemble du pays. Finalement, la cote "3" est attribuée aux estimations en prix constants des dépenses publiques courantes en biens et services et des dépenses en services de consommation. Dans ces cas, il est très difficile de mesurer les mouvements des prix et des volumes, même à l'échelle nationale. Des séries de prix substituts sont utilisées dans de nombreux cas, et la qualité des données est jugée faible, bien qu'acceptable.

Table V Quality Assessment of Provincial GDP Estimates, by Major Component

GDP - Income based

Tableau V Évaluation qualitative des estimations provinciales du PIB, par grand agrégat

DIR - an termes de revenus

Rating - Cote

Current Prices	Constant Prices
Prix	Prix
courants	constants

GDP - Income based			PIB - en termes de revenus
Wages, salaries and supplementary labour income	1		Rémunération des salariés
Corporation profits before taxes	3		Bénéfices des sociétés avant impôts
Interest and miscellaneous investment income	2		Intérêts et revenus divers de placements
Accrued net income of farm operators from farm production	1		Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole
Net income of non-farm unincorporated business, including rent	3		Revenue net des entreprises individuelles non agricole, loyers compris
Inventory valuation adjustment	3		Ajustement de la valeur des stocks
Indirect taxes less subsidies	1		Impôts indirects moins subventions
Capital consumption allowances	2		Provisions pour consommation de capital
GDP - Expenditure based			PIB - en termes de dépenses
Personal expenditure on durable goods	1	1	Dépenses personnelles en biens durables
Personal expenditure on semi-durable goods	1	1	Dépenses personnelles en biens semi-durables
Personal expenditure on non-durable goods	1	1	Dépenses personnelles en biens non durables
Personal expenditure on services	2	3	Dépenses personnelles en services
Government current expenditure on goods and services	1	3	Dépenses publiques courantes en biens et services
Government investment in construction	1	2	Investissement des administrations en construction
Government investment in machinery and equipment	2	2	Investissement des administrations en machines et matériel
Government investment in inventories	1		Investissement des administrations en stocks
Business investment in residential construction	1	1	Investissement des entreprises en construction résidentielle
Business investment in non-residential construction	1	2	Investissement des entreprises en construction non résidentielle
Business investment in machinery and equipment	2	2	Investissement des entreprises en machines et matériel
Business investment in non-farm inventories	3		Investissement des entreprises en stocks non agricoles
Business investment in farm inventories	1		Investissement des entreprises en stocks
and grain in commercial channels			agricoles et cérales en circuit commercial
Net exports plus statistical discrepancy	3		Exportations nettes plus divergence statistique

Concepts and Methods of Current Price Estimates

Economic accounts form a comprehensive and systematic tabulation of economic transactions in goods and services in a specified geographical area over a given period of time. The accounts portray, in a set of aggregate figures, the significant components of economic activity and the important transactions. They illustrate, over a period of time, the dynamic behavior of major economic variables.

The conceptual and structural framework of the provincial accounts presented here closely follows that of the national accounts.1 The provincial accounts, however, are less comprehensive than the national accounts. It has not yet proved feasible to measure provincial GDP in constant dollars or to produce provincial income and outlay accounts by sector and by type of transaction. The Provincial Economic Accounts presently include the two main tables, income based GDP and expenditure based GDP, tables on final domestic demand at 1986 prices and on the associated implicit price indexes, detailed tables on government revenue and expenditure and a table on sources and disposition of personal income and a table on selected economic indicators. A description of the methodology used to derive the constant price estimates is presented in the section "Final Domestic Demand at Constant Prices" while the section "Federal Government Revenue and Expenditure" gives a brief summary of the methods used to allocate the main components of these revenues and expenditures by province and territory.

Although GDP constitutes the main aggregate in both the national and the provincial accounts, it should be noted that the sum of provincial and territorial products does not add to the Canada total for three reasons. First, the statistical discrepancy is treated differently. In the Provincial Economic Accounts, GDP is determined in the income based table and the statistical discrepancy is allocated entirely to the expenditure based table, aggregated with net exports. In the National Accounts, two estimates of GDP are calculated, one income based and the other expenditure based, and the difference is split equally between the two. Second, the national totals include "Outside Canada" whereas this region is not included in the tables for the sum of the provinces and territories. Third, the national estimates for personal expenditure on consumer services include expenditure by Canadians outside Canada, net of expenditure by foreigners inside Canada, while net exports include expenditure by foreigners inside Canada, net of expenditure by Canadians outside Canada. These net expenditures outside Canada are left out of the Provincial Economic Accounts for the years 1961 to 1980 because it has not been possible to calculate interprovincial travel expenditure flows for that period. However, the newly developed

Concepts et méthodes des estimations en prix courants

Les comptes économiques constituent une représentation synthétique et systématique des opérations économiques sur les biens et services, dans une région géographique et sur une période donnée. Ils dépeignent, sous forme d'agrégats, les principales composantes de l'activité économique, les opérations importantes et, sur une période assez longue, font ressortir la dynamique des principales variables économiques.

Le cadre conceptuel et structurel des comptes provinciaux présentés ici s'apparente à celui des comptes nationaux¹. Les comptes provinciaux sont toutefois moins complets que les comptes nationaux. On n'a pas encore réussi à mesurer le PIB provincial en dollars constants ou à produire des comptes provinciaux des revenus et dépenses ventilés par secteur et par type d'opération. Les Comptes économiques provinciaux comprennent présentement les deux tableaux principaux, soit le PIB en termes de revenus et le PIB en termes de dépenses. des tableaux sur la demande intérieure finale aux prix de 1986 et sur les indices implicites de prix qui s'y rattachent, des tableaux détaillés sur les recettes et dépenses des administrations, un tableau sur la provenance et l'emploi du revenu personnel et un tableau présentant certains indicateurs économiques. Un apercu de la méthodologie utilisée pour obtenir les estimations en prix constants se retrouve à la section "Demande intérieure finale en prix constants" alors que la section "Recettes et dépenses de l'administration fédérale" présente une description abrégée des méthodes employées pour répartir les principales composantes de ces recettes et dépenses par province et territoire.

Bien que le PIB constitue l'agrégat fondamental tant des comptes nationaux que des comptes provinciaux, il convient de noter que la somme de la production des provinces et territoires ne correspond pas à la production du Canada pour trois raisons. Premièrement, la divergence statistique est traitée différemment. Dans le cadre des comptes économiques provinciaux, le PIB est déterminé en termes de revenus et la divergence statistique, agrégée aux exportations nettes, est entièrement allouée au tableau en termes de dépenses. Deux estimations du PIB sont calculées dans les comptes nationaux: une en termes de revenus, l'autre en termes de dépenses, et la différence est répartie également entre les deux. Deuxièmement, les totaux nationaux englobent l'"Extérieur du Canada" alors que cette région ne fait pas partie des tableaux pour la somme des provinces et territoires. Troisièmement, les estimations nationales des dépenses personnelles en services de consommation comprennent les dépenses des Canadiens à l'extérieur du Canada moins celles des étrangers au Canada alors que les exportations nettes comprennent les dépenses des étrangers au Canada moins celles des Canadiens à l'extérieur du Canada. Ces dépenses nettes à l'extérieur du Canada sont omises des comptes économiques provinciaux de 1961 à 1980 car il s'est avéré impossible de calculer les flux de dépenses au titre des voyages interprovinciaux pour cette période. estimates of net personal expenditure outside the province or territory for the period 1981-1991 have been incorporated in the provincial estimates for personal expenditure on consumer services. From 1981 forward, this improvement effectively reduces the difference between the Canada total and the sum of the provinces and territories to the foreign purchases of Canadian diplomats and military personnel located "Outside Canada". This difference does not affect GDP but it does mean that the national values for personal expenditure on consumer services and net exports differ from the corresponding sums for the provinces and territories.

The preparation of provincial accounts requires considerable effort in finding appropriate methods of allocating national aggregates on a provincial basis and in resolving some conceptual and statistical problems which arise at a provincial, but not at a national level. There are numerous difficulties associated with the concept of residence in the provincial allocation of profits and investment.

In national accounting, profits ought to be allocated in a manner which reflects the location of productive activity. In the case of multiprovincial companies, this implies their profits or losses should ideally be accounted for where they have been realized, not in the province where the head office is located. The contribution of the head office to overall profits in terms of research, advertising and the provision of other central services should also be captured. In practice, due to the manner in which profits are recorded and reported, it is often necessary to allocate by province an overall profit or loss for a company, irrespective of the financial results in each of its locations: the contribution of the head office is also generally ignored. Even in the case of businesses established in a single province, the allocation of profits, or of wages and salaries for that matter, may be distorted. For instance, the value of contract work performed in another province may be shown in the province of head office in surveys or administrative records when a company is legally established in one location only.

Three different procedures were used to distribute profits for the period 1961-1987. The most conceptually appropriate of these is based on the concept of operating surplus defined as the excess of value added over wages and salaries, depreciation, indirect taxes less subsidies, and royalties. The operating surplus was estimated only for manufacturing, mining, and construction. Profits in utilities, transportation, communication, storage and commercial services were apportioned on the basis of taxable income² by province; in trade and in finance, the provincial allocation relied exclusively on wages and salaries.

Toutefois, les estimations nouvellement construites des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire pour la période de 1981 à 1991 ont été introduites dans les estimations provinciales des dépenses personnellles en services de consommation. À partir de 1981, en raison de cette amélioration, l'écart entre le total pour le Canada et la somme des province et territoires se limite effectivement aux achats à l'étranger des diplomates canadiens et du personnel militaire en poste à l'extérieur du Canada. Cette différence est sans effet sur le PIB mais entraîne que les totaux nationaux pour les dépenses personnelles en services et les exportations nettes diffèrent des sommes correspondantes pour les provinces et territoires.

La préparation des comptes provinciaux exige un effort considérable afin de mettre au point des méthodes appropriées permettant de répartir les agrégats nationaux sur une base provinciale et de résoudre certains problèmes, d'ordre conceptuel ou statistique, qui se posent au niveau provincial, mais non au niveau national. Le concept de résidence soulève bon nombre de difficultés dans l'allocation par province des bénéfices et de l'investissement.

Dans la comptabilité nationale, les bénéfices sont censés être répartis de manière à refléter la localisation de l'activité productive. Dans le cas des sociétés établies dans plusieurs provinces, il s'ensuit que leurs bénéfices ou leurs pertes doivent en principe être comptabilisés là où ils ont été réalisés, et non dans la province où est situé le siège social de la société. La contribution du siège social à l'ensemble des profits sous forme de recherche, publicité et autres services centraux doit également être prise en compte. En pratique, étant donné la façon dont les profits sont comptabilisés et rapportés, on est souvent obligé de répartir par province l'ensemble des bénéfices ou des pertes d'une société, sans tenir compte de ses résultats d'exploitation dans chacun de ses emplacements; la contribution du siège social est rarement mesurée. Même dans le cas des sociétés établies dans une seule province, la répartition des bénéfices, ou des salaires le cas échéant, peut être faussée. Ainsi, la valeur des travaux à contrat effectués dans une autre province peut être attribuée à la province du siège social dans les enquêtes ou les dossiers administratifs lorsqu'une société n'est établie sur le plan juridique que dans un seul endroit.

On a eu recours à trois méthodes différentes pour répartir les bénéfices par province pour la période 1961-1987. La plus appropriée des trois, théoriquement, est celle fondée sur le concept d'excédent d'exploitation, défini comme ce qui reste de la valeur ajoutée une fois déduits salaires, amortissement, impôts indirects moins subventions, et redevances. L'excédent d'exploitation n'a été estimé que pour la fabrication, les mines et la construction. Les bénéfices dans les services publics, les transports, les communications, l'entreposage et les services commerciaux ont été distribués en fonction du revenu imposable² par province; dans le cas du commerce et des finances, la répartition s'est appuyée uniquement sur les salaires.

Each of these procedures suffered from an important drawback. The allocation based on wages and salaries could be particularly inappropriate in industries that were highly cyclical, where the labour and profit shares fluctuated considerably. The allocation based on taxable income was deficient in that companies showing no taxable income were excluded from the allocators. On the other hand, wages and salaries, value added and hence the operating surplus were based on establishment data, whereas profits by industry for Canada as a whole and taxable income by industry by province are calculated using company data, which may relate to one or more establishments in one or more industries. The provincial distribution of profits may have been distorted by the use of a combination of data on an establishment basis and on a company basis. Finally, interprovincial flows of investment earnings were not taken into account in the allocation of profits, and only investment income earned abroad was excluded from profits on a domestic basis. Ideally, all factor incomes originating outside the province should be subtracted, but this procedure could not be followed because of data limitations.

The provincial estimates of corporation profits before taxes, from 1988 forward, are derived using a different methodology due to substantial modifications to Statistics Canada's quarterly survey of financial statistics. The survey is now based on the 1980 Standard Industrial Classification for Companies and Enterprises. The sample covers all large and randomly selected medium size enterprises or companies and accounts for about 65% of total corporation profits. Profit estimates for the small size unsampled companies are projected based on the observed movement of the sampled medium size companies. For more information about the survey, see *Quarterly Financial Statistics for Enterprises, Fourth Quarter 1990*, Catalogue No. 61-008.

The basic method utilized to derive provincial estimates of corporation profits before taxes, from 1988 forward, consists firstly of calculating national accounts profits at the Canada level using the quarterly survey of financial statistics. These national estimates are reported each quarter in National Income and Expenditure Accounts, Catalogue No. 13-001. As a second step, the national estimates are then allocated annually, by province and territory, primarily on the basis of taxable income as reported in the T-2 administrative file compiled by Revenue Canada, Taxation. It is important to note that the 1988 taxable income estimates, obtained from the latest T-2 file available, are also used for subsequent years. For the sampled units, the provincial shares are applied to each company or enterprise surveyed. The profits of the unsampled companies are allocated on an aggregate basis, using the provincial distribution of those companies derived from the 1988 T-2 file.

Chacune de ces méthodes comportait des inconvénients. Une répartition basée sur les salaires était mal indiquée dans les branches où l'activité était hautement cyclique, c'est-à-dire où la part respective des salaires et des bénéfices fluctuait considérablement. D'autre part, les salaires, la valeur ajoutée et, de ce fait, l'excédent d'exploitation se fondaient sur des données compilées sur une base d'établissement alors que les bénéfices par branche pour l'ensemble du Canada ainsi que le revenu imposable par branche et par province sont calculés à l'aide de données provenant de sociétés, et pouvant porter sur un ou plusieurs établissements dans une ou plusieurs branches. La distribution provinciale des bénéfices a pu être faussée par l'emploi conjugué de données sur une base d'établissement et sur une base de société. Enfin, on n'a pas tenu compte des flux de revenus de placements entre les provinces dans la répartition des bénéfices et seuls les revenus de placements provenant de l'étranger ont été déduits des bénéfices sur une base intérieure. En principe, tous les revenus de facteurs provenant de l'extérieur de la province devraient être soustraits, mais il n'a pas été possible de procéder ainsi en raison de l'absence de données.

À partir de 1988, les estimations provinciales des bénéfices des sociétés avant impôts font appel à une nouvelle méthode en raison des changements majeurs apportés à l'enquête trimestrielle de Statistique Canada sur les statistiques financières. L'enquête repose maintenant sur la Classification canadienne type des industries pour les compagnies et entreprises de 1980. L'échantillon, qui compte pour environ 65% des bénéfices totaux des sociétés, comprend des entreprises ou des compagnies de taille moyenne choisies au hasard et toutes celles de grande taille. Les bénéfices des sociétés de petite taille non échantillonnées sont projetés à l'aide du mouvement observé dans les entreprises de taille moyenne échantillonnées. Pour de plus amples informations sur l'enquête, veuillez consulter *Statistiques financières trimestrielles des entre-prises, quatrième trimestre de 1990*, nº 61-008 au catalogue.

La méthode de base utilisée à partir de 1988 pour obtenir les estimations provinciales des bénéfices des sociétés avant impôts requiert de calculer premièrement les bénéfices sur la base des comptes nationaux pour le Canada à l'aide de l'enquête trimestrielle sur les statistiques financières. Ces estimations nationales figurent à chaque trimestre dans les Comptes nationaux des revenus et dépenses, nº13-001 au catalogue. Dans une seconde étape, les estimations nationales sont réparties annuellement, par province et territoire, sur la base du revenu imposable tel que rapporté dans le fichier administratif T-2 compilé par Revenu Canada, Impôt. Il est important de noter que le revenu imposable de 1988, tiré du dernier fichier administratif T-2 disponible, est également utilisé pour les années subséquentes. En ce qui concerne les sociétés échantillonnées, les parts provinciales sont appliquées à chaque compagnie ou entreprise enquêtée. Les bénéfices des entreprises non échantillonnées sont alloués à un niveau agrégé au moyen de la distribution provinciale obtenue du fichier administratif T-2 de 1988 pour ces entreprises.

Problems also arise in the provincial allocation of movable assets such as aircraft, locomotives, trucks, ships and satellites. The allocation of movable defense equipment, which is part of government current expenditure on goods and services, presents the same difficulty. Here again, there are no widely accepted guidelines, Canadian or international. In theory, investment should be distributed on the basis of the location of consumption. In practice, the allocation relies on whatever data are available and it is not possible to achieve complete consistency in the matter. The various allocation methods adopted in *Private and Public Investment in Canada* are also employed in the provincial accounts.

By analogy with multiprovincial companies, for which residence is based on the location of their activity and not on that of their head office, the federal government is treated as a resident of all provinces in the provincial accounts. As already pointed out, federal spending abroad is excluded from domestic production in the provincial accounts, although it is included in the total and under the region "Outside Canada" in the detailed government revenue and expenditure tables. The spending abroad of provincial governments is treated in a similar fashion; the territory of the province is deemed to extend to the activities of the provincial government abroad with the somewhat paradoxical result that no provincial government spending is actually shown as being made outside Canada since it is always assigned to a particular province.

Indirect taxes are levied by the federal, provincial and local governments. Insofar as indirect taxes enter into the market price of goods and services and can be said to be borne ultimately by the consumer, it has been suggested that federal indirect taxes levied on producers such as excise duties, excise taxes and petroleum related taxes, should be allocated by province on the basis of consumption. However, it was decided to follow the practice of the National Income and Expenditure Accounts which is to allocate indirect taxes not on the basis of ultimate incidence, but according to where they are levied in the first instance, namely here on the producer. Similarly, most subsidies are distributed by province according to the location of the producer for which they are intended. However the Goods and Services Tax (GST) is levied directly on final consumption and is allocated to the province or territory where the associated final purchases are made.

Net exports by province are in fact the weak element in the provincial accounts and deserve special mention. In the absence of adequate statistics³, it is not possible to estimate provincial exports and imports directly and, hence, expenditure based GDP cannot be calculated directly by province either. Instead, expenditure based GDP is set equal to income based GDP by province and net exports plus statistical discrepancy are

La distribution provinciale de l'investissement en actifs mobiles, tels avions, locomotives, camions, navires et satellites, soulève également des difficultés. Un problème analogue se pose dans le cas de la répartition du matériel militaire mobile, compris dans les dépenses publiques courantes en biens et services. Ici encore, il n'existe pas de norme généralement admise au Canada ou à l'étranger. En principe, l'investissement devrait être distribué en fonction de l'endroit où la consommation est effectuée. En pratique, la répartition s'appuie sur les quelques données disponibles et il n'existe aucune garantie qu'elle soit toujours cohérente et uniforme. Les diverses méthodes de répartition retenues dans *Investissements privés et publics au Canada* sont employées aussi dans les comptes provinciaux.

Par analogie avec les sociétés multiprovinciales, dont la résidence est fondée sur l'emplacement des activités et non du siège social, le gouvernement fédéral est considéré comme un résident de toutes les provinces dans les comptes provinciaux. Tel que mentionné plus haut, les dépenses fédérales à l'étranger sont exclues de la production intérieure dans les comptes provinciaux bien qu'elles figurent dans le total et sous la région "Extérieur du Canada" dans les tableaux détaillés sur les recettes et dépenses des administrations. Les dépenses à l'étranger des gouvernements provinciaux sont traitées de la même manière; on estime que le territoire de la province s'étend aux activités du gouvernement provincial à l'étranger avec le résultat paradoxal qu'aucune dépense provinciale n'est en fait allouée à l'extérieur du Canada étant donné qu'elle est toujours attribuée à une province en particulier.

Les impôts indirects sont prélevés par les administrations fédérale, provinciales et locales. Dans la mesure où les impôts indirects se répercutent sur le prix du marché des biens et services et de ce fait sont finalement payés par le consommateur, d'aucuns ont suggéré de répartir par province les impôts indirects fédéraux visant les producteurs, tels que les droits d'accise, les taxes d'accise et les impôts reliés au pétrole, en fonction de la consommation. On a toutefois décidé de se conformer à la pratique des Comptes nationaux des revenus et dépenses, qui consiste à répartir les impôts indirects non pas en fonction de leur incidence ultime, mais plutôt en fonction de l'agent visé par l'impôt en premier lieu, en l'occurrence ici le producteur. De la même manière, la plupart des subventions sont ventilées par province selon la localisation des producteurs qu'elles sont destinées à aider. Par contre, la taxe sur les produits et services (TPS) est prélevée directement sur la consommation finale et est allouée à la province ou au territoire où sont effectuées les ventes finales.

Les exportations nettes par province constituent véritablement le point faible des comptes provinciaux et le fait doit être souligné. En l'absence de données appropriées³, il n'est pas possible d'estimer directement les exportations et les importations provinciales et, le cas échéant, de mesurer directement le PIB en termes de dépenses par province. À la place, le PIB en termes de dépenses est rendu égal au PIB en termes de revenus et les exportations nettes plus la divergence statistique

determined residually. This item is therefore subject to a wider margin of error than the other income and expenditure categories. In addition, again due to lack of information for the period from 1961 to 1980, it was not possible to exclude expenditures of tourists from personal expenditure in a province and to treat them properly, that is as exports of that province. As a result, net exports, personal expenditure and personal saving are inadequately accounted for in this period and personal saving is understated in provinces where tourist expenditures exceed those made by residents outside their own province. This is particularly noticeable in small provinces where the tourist inflow is very large. Personal saving, also calculated residually and therefore subject to a wide margin of error, may even show up as negative in some years of this period for certain provinces.

From 1981 forward, the newly developed estimates of net personal expenditure outside the province or territory have removed the previous inadequacies in the measurement of net exports and personal expenditure. These newly developed estimates together with the estimates of labour income on a national basis improved significantly the estimates of personal saving and income for certain territories and provinces

The basic estimation procedure in the provincial accounts involves the disaggregation of the national totals, thereby facilitating interprovincial comparisons and respecting the constraint that provincial and territorial estimates add up to the Canada total. The reverse (that is where the Canada total is computed by summing independent estimates for the provinces and territories) is true only in the case of provincial, territorial and local government revenue and expenditure. Data sources are also similar to those in use in the national accounts. The following text gives a brief account of the sources and techniques employed to allocate the major aggregates at current prices by province and territory.

Wages, salaries and supplementary labour income

Provincial and territorial estimates of labour income are measured on both a domestic and a national basis starting with 1981. The labour income estimates on a domestic (i.e. province of employment) basis are used in the measurement of Gross Domestic Product, as presented in Statistical Table 1. As for labour income on a national (i.e. province of residence) basis, it enters the calculation of personal income, as presented in Statistical Table 18. Prior to 1981, labour income on a domestic basis was used throughout the Provincial Economic Accounts.

The provincial and territorial distribution of wages and salaries on a domestic basis from 1981 forward relies on information from "T-4 Supplementary" forms sont obtenues de manière résiduelle. Cette rubrique est donc suiette à une marge d'erreur plus grande que les autres catégories de revenus et dépenses. En outre, encore en l'absence de données pour la période de 1961 à 1980, il n'a pas été possible d'exclure les dépenses des touristes des dépenses personnelles dans une province et les comptabiliser correctement en tant qu'exportations de la province. En conséquence, les exportations nettes, les dépenses personnelles et l'épargne personnelle sont comptabilisées incorrectement et l'épargne personnelle est sous-évaluée dans les provinces où les dépenses des touristes sont supérieures à celles effectuées par les résidents à l'extérieur de leur province. C'est le cas notamment dans les petites provinces où l'afflux de touristes est considérable. L'épargne personnelle, obtenue aussi de manière résiduelle et donc sujette à une grande marge d'erreur, peut même être négative dans certaines provinces pour certaines années.

À partir de 1981, les nouvelles estimations des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire viennent corriger les lacunes qui affectaient antérieurement la mesure des exportations nettes et des dépenses personnelles. Ces nouvelles estimations, conjuguées à celles du revenu du travail sur une base nationale, ont beaucoup amélioré les estimations du revenu personnel et de l'épargne personnelle pour certains territoires et provinces.

La principale méthode d'estimation employée dans les comptes provinciaux consiste à ventiler les totaux nationaux, facilitant ainsi les comparaisons entre provinces et respectant la contrainte de faire égaler la somme des estimations des provinces et territoires au total du Canada. Le contraire (c'est-àdire lorsque le total du Canada résulte de la somme d'estimations indépendantes pour les provinces et territoires) n'est vrai que dans le cas des recettes et dépenses des administrations provinciales, territoriales et locales. Les sources de données sont aussi semblables à celles employées dans les comptes nationaux. Les sources et techniques utilisées pour répartir les grands agrégats en prix courants par province et territoire sont décrites brièvement dans le texte qui suit.

Rémunération des salariés

Les estimations provinciales et territoriales du revenu du travail sont calculées à la fois sur une base intérieure et sur une base nationale à partir de 1981. Les estimations du revenu du travail sur une base intérieure (selon la province d'emploi) entrent dans le calcul du produit intérieur brut tel que présenté au tableau statistique 1. Quant au revenu du travail sur une base nationale (selon la province de résidence), il entre dans le calcul du revenu personnel, tel que présenté au tableau statistique 18. Avant 1981, le revenu du travail sur une base intérieure était utilisé partout dans les comptes économiques provinciaux.

Depuis 1981, la répartition provinciale et territoriale des salaires et traitements est établie en utilisant des renseignements tirés des formulaires "T-4 Supplémentaire" soumis par submitted by employers to Revenue Canada. Provincial and territorial benchmarks are derived from this source, using data by province of employment. Prior to 1981, the regional distribution of wages and salaries was constructed by industry using annual censuses and monthly sample surveys carried out by Statistics Canada, data from the Public Accounts as well as administrative data obtained from Revenue Canada.

Wages and salaries on a national basis by province and territory are derived by applying the geographical shares of employment income, as determined by the province of residence on December 31st of each year in the *Taxation Statistics* published by Revenue Canada, to the national benchmark.

Supplementary labour income on a domestic basis is distributed by province and territory using administrative data supplied by Revenue Canada, the Unemployment Insurance Commission and the Workers' Compensation Board in each province, as well as data taken from the provincial Public Accounts and Statistics Canada annual surveys. The ratio of supplementary labour income to wages and salaries on a domestic basis by province and territory was used to derive estimates of supplementary labour income on a national basis from 1981 forward.

The breaks in the time series relating to labour income will be rectified with the next historical revision.

Corporation profits before taxes

The provincial allocation of corporate profits, as previously stated, was based upon three different methods for the period 1961-1987, with the method chosen for each industry group dependant upon the availability of data. Profits in manufacturing, mining and construction were distributed by province according to net operating surplus, with value added obtained from various surveys. Profits in utilities, transportation, communication, storage and commercial services were apportioned using taxable income, whereas in trade and finance, the allocation relied on wages and salaries.

The basic method utilized to derive provincial estimates of corporation profits before taxes, from 1988 forward, consists firstly of calculating national accounts profits at the Canada level using the quarterly survey of financial statistics. As a second step, the national estimates are allocated annually, by province and territory, primarily on the basis of taxable income as reported in the T-2 administrative file compiled by Revenue Canada, Taxation. It is important to note that the 1988 taxable income estimates, obtained from the latest T-2 file available, are also used for subsequent years. For the sam-

les employeurs à Revenu Canada. Les estimations repères par province et territoire sont obtenues de cette source à partir de données selon la province d'emploi. Avant 1981, la distribution régionale des salaires et traitements était établie par branche d'activité à partir de recensements annuels et d'enquêtes mensuelles par sondage effectués par Statistique Canada, de données des Comptes publics et de données administratives obtenues de Revenu Canada.

Les salaires et traitements par province et territoire sur une base nationale sont obtenus en appliquant la distribution géographique du revenu du travail, telle qu'indiquée par la province de résidence au 31 décembre de chaque année dans les *Statistiques fiscales* publiées par Revenu Canada, au repère national.

Le revenu supplémentaire du travail sur une base intérieure est ventilé par province et territoire à l'aide de données administratives fournies par Revenu Canada, la Commission d'assurance-chômage et la caisse d'indemnisation des accidentés du travail de chacune des provinces ainsi que de données tirées des Comptes publics des provinces ou provenant d'enquêtes annuelles de Statistique Canada. Le ratio du revenu supplémentaire du travail aux salaires et traitements sur une base intérieure par province et territoire est utilisé pour obtenir des estimations du revenu supplémentaire du travail sur une base nationale à partir de 1981.

Les solutions de continuité dans les séries chronologiques touchant le revenu du travail seront corrigées lors de la prochaine révision historique.

Bénéfices des sociétés avant impôts

Comme on l'a mentionné plus haut, la répartition des bénéfices des sociétés par province a fait appel à trois méthodes différentes pour les années 1961 à 1987; la méthode retenue pour chaque branche d'activité dépendait de la disponibilité des données. Les bénéfices dans la fabrication, les mines et la construction ont été ventilés par province en fonction de l'excédent d'exploitation, la valeur ajoutée étant obtenue de diverses enquêtes. Les bénéfices dans les services publics, les transports, les communications, l'entreposage et les services commerciaux ont été répartis en fonction du revenu imposable alors que dans le commerce et les finances, la ventilation s'est appuyée sur les salaires et traitements.

La méthode de base utilisée à partir de 1988 pour obtenir les estimations provinciales des bénéfices des sociétés avant impôts requiert de calculer premièrement les bénéfices sur la base des comptes nationaux pour le Canada à l'aide de l'enquête trimestrielle sur les statistiques financières. Dans une seconde étape, les estimations nationales sont réparties annuellement, par province et territoire, sur la base du revenu imposable tel que rapporté dans le fichier administratif T-2 compilé par Revenu Canada, Impôt. Il est important de noter que le revenu imposable de 1988, tiré du dernier fichier administratif T-2 disponible, est également utilisé pour les années subsé-

pled units, the provincial shares are applied to each company or enterprise surveyed. The profits of the unsampled companies are allocated on an aggregate basis, using the provincial distribution of those companies derived from the 1988 T-2 file.

Interest and miscellaneous investment income

Various allocators are used to distribute interest and miscellaneous investment income by province. For those items pertaining to investment income of persons, such as deposit, bond, and mortgage interest receipts, the provincial allocation is either based on relevant data tabulated by Revenue Canada or derived from survey results. Income of life insurance companies and fraternal benefit societies is apportioned by province on the basis of the amounts of insurance in force. The provincial distribution of imputed interest of chartered banks, mortgage loan companies and trust companies is based on deposit liabilities. The "transfer" portion of interest on the consumer debt is allocated by province on personal loans outstanding by category of lender. The provincial distribution of government investment income, interest on the public debt and transactions with non-residents relies either on survey results and administrative data or is based on population (see the item interest and miscellaneous investment income in the section "Federal Government Revenue and Expenditure").

Accrued net income of farm operators from farm production

Statistics Canada calculates annually by province farm cash receipts, income in kind of farm producers, change in farm-held inventories and farm expenses. These data are then adjusted to national accounting definitions to yield net income of farm operators from farm production by province. This adjustment to farm income is comprised of the adjustment on grain transactions and the adjustment to an accrual basis for subsidies. The adjustment on grain transactions whereby this estimate is converted to the accrual concept of the production account is also measured directly by province on the basis of farm operators' deliveries. Agricultural subsidies have been converted from a cash basis to an accrual basis from 1987 forward. Previously, government payments to farmers were included in the period in which they were received, whereas they are now accounted for in the production period to which they apply. Such a change in treatment does not affect GDP at market prices, as subsidy payments are subtracted in indirect taxes less subsidies, but it improves the estimate of GDP at factor cost, making it a more relevant measure of current production.

quentes. En ce qui concerne les sociétés échantillonnées, les parts provinciales sont appliquées à chaque compagnie ou entreprise enquêtée. Les bénéfices des entreprises non échantillonnées sont alloués à un niveau agrégé au moyen de la distribution provinciale obtenue du fichier administratif T-2 de 1988 pour ces entreprises.

Intérêts et revenus divers de placements

La distribution provinciale des intérêts et revenus divers de placements fait appel à plusieurs valeurs de répartition. Pour certaines rubriques comprises dans les revenus de placements des particuliers, tels les intérêts sur les dépôts, les obligations et les hypothèques, on utilise des données compilées par Revenu Canada ou des résultats d'enquêtes. Le revenu des compagnies d'assurance-vie et des sociétés de secours mutuel est distribué par province en fonction du montant d'assurance en vigueur. La distribution provinciale des intérêts imputés des banques à charte, sociétés de fiducie et sociétés de prêts hypothécaires est fonction du passif sous forme de dépôts. La partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation est ventilée selon les prêts personnels en circulation par catégorie de prêteur. Les revenus de placements des administrations, le service de la dette publique et les opérations avec les non-résidents sont répartis par province à l'aide de résultats d'enquêtes et de données administratives ou en fonction de la population (voir la rubrique intérêts et revenus divers de placements à la section "Recettes et dépenses de l'administration fédérale").

Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole

Statistique Canada estime annuellement par province les recettes monétaires agricoles, le revenu en nature des producteurs, la variation des stocks détenus dans les fermes et les dépenses agricoles. Ces données sont ensuite ajustées aux définitions de la comptabilité nationale afin d'obtenir le revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole par province. Cet ajustement au revenu agricole comprend l'ajustement relatif aux transactions de céréales et celui des subventions à une base d'exercice. L'ajustement relatif aux transactions de céréales qui permet de convertir cette estimation à la base comptable utilisée dans le compte de production est aussi mesuré directement par province à partir des livraisons des producteurs. À partir de 1987, les subventions à l'agriculture sont converties d'une base de comptabilité de caisse à une base de comptabilité d'exercice. Auparavant, les paiements aux agriculteurs étaient affectés à la période où ils étaient versés, alors qu'ils sont maintenant comptabilisés dans la période de production à laquelle ils s'appliquent. Ce nouveau traitement est sans effet sur le PIB aux prix du marché, car les paiements de subventions sont déduits des impôts indirects moins subventions, mais il améliore l'estimation du PIB au coût des facteurs et en fait une mesure plus valable de la production courante.

Starting with 1985, the estimates for accrued net income of farm operators from farm production incorporate new benchmark information from the 1986 Census of Agriculture and a new valuation method for grain and potato production. The crops are now valued on the basis of harvest period prices, whereas previously they were valued using sales-weighted calendar year average prices.

Net income of non-farm unincorporated business including rent

The allocation by province of net income of non-farm unincorporated business is carried out separately for each industry group. In most cases, data on net income of unincorporated businesses by province come from Revenue Canada's *Taxation Statistics*. In other instances, the estimates rely on various sources such as retail sales and shipments of manufactured goods. The provincial distribution of net rents is identical to that of gross rents, itself derived by multiplying the stock of housing by an average rent per dwelling.

Investment in inventories and Inventory valuation adjustment

Provincial estimates of value of physical change (VPC) in inventories and the inventory valuation adjustment (IVA) cannot be derived by deflating and revaluing reported book values as is done for the national estimates, since appropriate price indexes are not available by province. The provincial estimates are derived by allocating reported book values (RBV) and the IVA by province and then calculating the value of physical change in inventories by using the identity VPC= IVA+RBV. This calculation is done separately for twenty-eight industry groups. The allocators are generally based on annual census or survey sources such as the Census of Manufactures or the Annual Wholesale Trade and Retail Trade surveys.

Indirect taxes less subsidies

Estimates of provincial and local indirect taxes as well as provincial subsidies are built up by province in the course of preparing the national estimates. The distribution of the federal manufacturers' sales tax (FST), from 1961 to 1990, is based on a procedure whereby an estimated value of taxable shipments of manufactured goods in each province is multiplied by the effective tax rate. The Goods and Services Tax (GST), which replaced the FST on January 1,1991, is allocated by applying the effective GST rate to the pre-tax expenditure by province and territory. Effective GST rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the 7% tax. The effect of the introduction of the GST is described more in detail in the section entitled A Special Note on the Goods and Services Tax.

À partir de 1985, les estimations du revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole tiennent compte, de nouvelles données repères du recensement de l'agriculture de 1986, et d'une nouvelle méthode d'évaluation de la production de céréales et de pommes de terre. Les récoltes sont maintenant évaluées aux prix de la période de moisson alors qu'elles l'étaient auparavant à l'aide des prix moyens de l'année civile pondérés par les ventes.

Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris

Une ventilation par province du revenu net des entreprises individuelles non agricoles est effectuée à part pour chaque branche d'activité. Dans la majorité des cas, les données sur le revenu net des entreprises individuelles par province proviennent des *Statistiques fiscales* de Revenu Canada; pour d'autres, les estimations s'appuient sur diverses sources, telles les ventes au détail et les livraisons de produits manufacturés. La distribution provinciale des loyers nets est la même que celle des loyers bruts, laquelle est obtenue en multipliant le stock de logements par un loyer moyen par logement.

Investissement en stocks et Ajustement de la valeur des stocks

En l'absence d'indices de prix appropriés par province, on ne saurait calculer la valeur de la variation matérielle (VVM) des stocks et l'ajustement de la valeur des stocks (AVS) comme on le fait au niveau national, soit en déflatant puis en réévaluant les valeurs comptables déclarées (VCD). Les estimations provinciales sont obtenues en ventilant les valeurs comptables déclarées et l'ajustement de la valeur des stocks par province pour ensuite calculer la valeur de la variation matérielle des stocks avec l'équation VVM=AVS+VCD. Cette opération est effectuée séparément pour vingt-huit branches d'activité. Les valeurs de répartition utilisées proviennent généralement d'enquêtes et de recensements annuels tels le recensement des manufactures et les enquêtes annuelles sur le commerce de gros et le commerce de détail.

Impôts indirects moins subventions

Les impôts indirects provinciaux et locaux et les subventions provinciales sont établis par province dans le cadre de la préparation des estimations nationales. La méthode pour ventiler la taxe de vente fédérale sur les produits manufacturés (TVF), de 1961 à 1990, consiste à multiplier la valeur estimée des livraisons imposables de produits manufacturés dans chaque province par le taux effectif de taxe en vigueur. La taxe sur les produits et services (TPS), qui a remplacé la TVF le 1er janvier 1991, est répartie en multipliant le taux effectif de TPS aux dépenses hors taxe par province et territoire. Les taux effectifs de TPS sont estimés en fonction du degré auquel chaque bien ou service est assujetti à la taxe de 7%. L'effet de l'introduction de la TPS est décrit plus en détail dans la section intitulée Une note spéciale sur la taxe sur les produits et services.

Other specific excise taxes are also distributed on origin of shipments. Excise duties and custom duties are allocated by province using data from Revenue Canada (Customs and Excise). The provincial distribution of petroleum related taxes relies on energy statistics. Data from Statistics Canada, Agriculture Canada and the Agriculture Stabilization Board serve to allocate federal agriculture subsidies while data from various sources, notably the Public Accounts, are used for non-agriculture subsidies. From 1987 forward, all federal subsidies and provincial subsidies to agriculture are calculated on an accrual basis.

Capital consumption allowances

In the National Accounts, depreciation on business plant and equipment is measured on the basis of original cost while that on housing, on government fixed assets, and in agriculture is calculated on the basis of replacement cost. These estimates are allocated by province according to the capital consumption allowances of the Investment and Capital Stock Division, adjusted to national accounting definitions. With respect to miscellaneous valuation adjustments included with this item, the largest is an addition of claims paid out to business by insurance companies; data required to allocate this item by province are taken from the *Report of the Super-intendent of Financial Institutions*.

Personal expenditure on consumer goods and services

The provincial allocation of personal expenditure on consumer goods and services is carried out at the same level of detail as are the national estimates and, wherever possible, relies on the same sources and methods. The estimation of spending on goods by province is based, for the most part, on the monthly and annual Retail Trade Surveys, the 1961, 1966 and 1971 Censuses of Merchandising, the 1968, 1974 and 1989 Retail Commodity surveys and surveys on sales of alcoholic beverages, of motor vehicles, etc. Spending on energy is either obtained directly or calculated with data on prices and consumption by province. The provincial allocation of spending on services relies on more varied sources and methods than that on goods. The allocator for gross rents, paid and imputed, is derived by multiplying the stock of housing by an average rent per dwelling. For non-commercial services (education, health) and for financial services, administrative data and survey results are used, from the Bank of Canada, Revenue Canada, the Public Accounts and Statistics Canada. There do not always exist suitable annual or sub-annual surveys for selected commercial services. In those cases, a provincial distribution of each series is built for a few benchLa ventilation des autres taxes d'accise spécifiques est aussi basée sur l'origine des livraisons. Les droits d'accise et les droits de douane sont répartis par province à l'aide de données de Revenu Canada (Douane et accise). La ventilation des impôts reliés au pétrole s'appuie sur des statistiques de l'énergie. Les subventions agricoles fédérales sont estimées par province au moyen de données de Statistique Canada, d'Agriculture Canada et de l'Office de stabilisation des prix agricoles. La ventilation des subventions non agricoles fait appel à plusieurs sources, notamment aux Comptes publics. À partir de 1987, toutes les subventions fédérales et les subventions provinciales à l'agriculture sont comptabilisées sur une base d'exercice.

Provisions pour consommation de capital

Dans la comptabilité nationale, l'amortissement des installations et du matériel des entreprises est mesuré selon la méthode du coût d'acquisition, et l'amortissement des logements, des immobilisations du secteur public et dans l'agriculture, selon la méthode du coût de remplacement. Ces estimations sont réparties par province en fonction des provisions pour consommation de capital de la Division de l'investissement et du stock de capital, ajustées aux définitions de la comptabilité nationale. Quant aux ajustements divers compris dans cette rubrique, le plus important consiste en l'addition des indemnités versées par les compagnies d'assurance aux entreprises; les données nécessaires à la ventilation de cet item par province sont tirées du *Rapport du Surintendant des institutions financières*.

Dépenses personnelles en biens et services de consommation

La ventilation par province des dépenses en biens et services de consommation est effectuée au même niveau de détail que les estimations nationales et, dans la mesure du possible, fait appel aux mêmes sources et méthodes. L'estimation de la majeure partie des dépenses en biens s'appuie sur les enquêtes mensuelle et annuelle du commerce de détail, les recensements du commerce de 1961, 1966 et 1971, les enquêtes de 1968, 1974 et 1989 sur les marchandises vendues au détail, les enquêtes sur les ventes de boissons alcoolisées, de véhicules automobiles et ainsi de suite. Les dépenses en énergie sont soit obtenues directement, soit estimées à partir de données sur les prix et les volumes consommés par province. La ventilation par province des dépenses en services fait appel à des sources et méthodes plus diversifiées que celle des biens. La valeur de répartition des loyers bruts, versés et imputés, est obtenue en multipliant le stock de logements par un loyer moyen par logement. Pour les services non commerciaux (éducation, santé) et les services financiers, on a recours à des données administratives et des résultats d'enquêtes, provenant de la Banque du Canada, de Revenu Canada, des Comptes publics et de Statistique Canada. Il n'existe pas toujours d'enquêtes annuelles ou infra-annuelles appropriées pour certains services commerciaux. On construit alors pour chaque série mark years using census and family expenditure survey data, which is then interpolated or projected on related variables.

Net personal travel expenditure outside the province or territory of residence has been calculated for the period from 1981 to 1991. The estimates include two distinct components. First, estimates of personal expenditure outside Canada by province or territory of residence and of receipts from foreign tourists visiting a province or territory are both obtained from the Education, Culture and Tourism Division. They correspond exactly to those presented under the 'net expenditure abroad' category in the National Income and Expenditure Accounts. Second, estimates of net personal interprovincial travel expenditure are added. For the country as a whole, the sum of expenditures must equal the sum of receipts and the net interprovincial expenditure is equal to zero. The estimates are primarily based on the biannual Canadian Travel Survey. The survey-based estimates have been adjusted to reflect other expenditures not covered by the travel survey such as outlays by employees living in one province and working in another.

Government current expenditure on goods and services

As in the case of provincial and local indirect taxes, current expenditure on goods and services of provincial and local governments and of hospitals is built up by province in the course of preparing the national estimates, using Public Accounts of the provinces, financial statements and survey results. Originally, only federal government wages and salaries were available on a provincial basis. Since the mid-seventies, Statistics Canada has been surveying federal government departments and agencies to obtain a provincial allocation of their other current expenditures on goods and services. This survey seeks to allocate these expenditures according to where the department consumes the resources.

Investment in fixed capital

linvestment in residential construction consists of three components: new house construction, alterations and improvements, and transfer costs. New house construction is estimated by province using housing starts and average building permit values. Provincial estimates of alterations and improvements are primarily based on an annual survey of homeowner repair and renovation expenditure, carried out for the first time with respect to 1987. Prior to that, estimates were based on the quadrennial *Family Expenditure Survey*; data for intervening years were interpolated or projected by province on the basis of building permit values and retail sales of hardware, furniture and appliances. Transfer costs are

une distribution provinciale pour quelques années repères à l'aide de données des recensements et d'enquêtes sur les dépenses des ménages, laquelle est par la suite interpolée ou projetée à l'aide de variables apparentées.

Les dépenses personnelles nettes de voyage à l'extérieur de la province ou du territoire de résidence ont été calculées pour la période 1981-1991. Les estimations comprennent deux parties distinctes. Premièrement, les estimations des dépenses personnelles à l'extérieur du pays par province ou territoire et des recettes provenant des touristes étrangers en visite dans une province ou un territoire sont toutes deux obtenues de la Division de l'éducation de la science et de la culture. Elles correspondent exactement à celles qui figurent à la rubrique 'dépenses nettes à l'étranger' dans les comptes nationaux des revenus et dépenses. Puis on ajoute des estimations des dépenses personnelles nettes au titre des voyages interprovinciaux. Pour le pays dans son ensemble, la somme des dépenses doit égaler la somme des recettes et la dépense interprovinciale nette est nulle. Les estimations proviennent surtout de l'enquête bisannuelle sur les voyages des Canadiens. Les estimations tirées de l'enquête sont ajustées pour tenir compte des dépenses que celle-ci ne couvre pas, comme les dépenses des salariés vivant dans une province et travaillant dans une autre.

Dépenses publiques courantes en biens et services

Comme pour les impôts indirects provinciaux et locaux, les dépenses courantes en biens et services des administrations provinciales et locales, ainsi que des hôpitaux, sont établies par province dans le cadre de la préparation des estimations nationales, à l'aide des Comptes publics des provinces, d'états financiers et de données d'enquêtes. À l'origine, seuls les salaires de l'administration fédérale étaient disponibles sur une base provinciale. Depuis le milieu des années soixante-dix, Statistique Canada mène une enquête auprès des ministères et agences du gouvernement fédéral pour obtenir la ventilation provinciale de leurs autres dépenses courantes en biens et services. Cette enquête tente de déterminer dans quelle province les ressources ont été consommées.

Investissement en capital fixe

L'investissement en construction résidentielle comporte trois éléments: construction de logements neufs, améliorations et modifications, et coûts de transfert. La construction de logements neufs est estimée par province à partir des misses en chantier et de la valeur moyenne des permis de bâtir. Les estimations provinciales des améliorations et modifications font surtout appel à une enquête annuelle sur les dépenses des propriétaires au titre des rénovations et des réparations, effectuée la première fois pour l'année 1987. Auparavant, les estimations reposaient sur l'*Enquête sur les dépenses des familles* effectuée à tous les quatre ans; les chiffres des autres années étaient interpolés ou projetés par province au moyen de la valeur des permis de bâtir et des ventes au détail de quincaille-

estimated by province using the data compiled from the Multiple Listing Service (MLS) published by the Canadian Real Estate Association. The MLS data are adjusted by province for undercoverage, using related indicators such as the value of mortgage loan approvals and home ownership rates. Business and government investment in machinery and equipment and in non-residential construction are based on data taken from *Private and Public Investment in Canada*. The survey results are adjusted by province to bring them to national accounts concepts by excluding purchases of defence equipment, construction of structures for defence purposes, exports of used assets, scrap and salvage and sales of used motor vehicles.

Detailed estimates of government revenue and expenditure (Tables 5 to 17) and Sources and disposition of personal income (Table 18).

Most of the detailed estimates of government revenue and expenditure are already calculated by province in the preparation of the two main tables, namely for the following categories: investment income, interest on the public debt, indirect taxes, subsidies, capital consumption allowances, investment in fixed capital and in stocks and, finally, current expenditure on goods and services. The estimates contained in the main tables are aggregates of these detailed estimates. Federal direct taxes on corporate and government business enterprises are derived by applying an effective tax rate by industry to taxable income by industry by province. Provincial corporate tax liabilities are either obtained directly from provincial tax records or calculated by applying the provincial tax rate to taxable income. All other revenue and expenditure categories (personal direct taxes, other current transfers from persons, capital assistance, transfer payments to persons and to other levels of government) are measured directly by province for provincial and local governments; at the federal level, the provincial allocation of these items is based on the Public Accounts or on data compiled from the records of departments and agencies involved in the administration of the various programs. For further details, the reader is advised to consult the section "Federal Government Revenue and Expenditure". Likewise, except for labour income on a national basis (see above), data in Table 18 on sources and disposition of personal income by province are drawn entirely from the estimates in the other tables.

rie, de meubles et d'appareils ménagers. Des données provenant du Service des inscriptions multiples (SIM) de l'Association canadienne de l'immeuble servent à ventiler les coûts de transfert par province. Les données du SIM par province sont corrigées pour sous-évaluation à l'aide d'indicateurs apparentés comme la valeur des prêts hypothécaires consentis et le taux de propriété. La distribution provinciale de l'investissement des entreprises et des administrations en machines et matériel et en construction non résidentielle s'appuie sur des données d'*Investissements privés et publics au Canada*. Les données de l'enquête sont ajustées par province pour les rendre conformes aux définitions de la comptabilité nationale en excluant l'achat de matériel militaire, la construction d'ouvrages militaires, l'exportation d'actifs usagés, les valeurs de rebut et la vente de véhicules usagés.

Estimations détaillées des recettes et dépenses des administrations (tableaux 5 à 17) et Provenance et emploi du revenu personnel (tableau 18)

La plupart des estimations détaillées sur les recettes et dépenses des administrations ont déjà été établies par province lors de la préparation des deux tableaux principaux, nommément pour les catégories suivantes: revenus de placements, service de la dette publique, impôts indirects, subventions, provisions pour consommation de capital, investissement en capital fixe et en stocks et, enfin, dépenses courantes en biens et services. Les estimations contenues dans les tableaux principaux sont des agrégats de ces estimations détaillées. Les impôts directs fédéraux sur les sociétés et entreprises publiques sont obtenus en appliquant un taux d'imposition par branche au revenu imposable par branche et par province. Les impôts provinciaux exigibles des sociétés sont tirés directement des dossiers fiscaux des provinces ou calculés en appliquant le taux provincial d'imposition au revenu imposable. Toutes les autres catégories de recettes et dépenses (impôts directs des particuliers, autres transferts des particuliers, subventions d'équipement ainsi que transferts aux particuliers et aux autres niveaux d'administration) sont établies directement par province pour les administrations provinciales et locales; au niveau fédéral, la distribution provinciale de ces rubriques s'appuie sur les Comptes publics et sur des données compilées à partir des dossiers des agences et ministères à qui incombe la responsabilité des divers programmes. Pour plus de details, le lecteur est prié de consulter la section "Recettes et dépenses de l'administration fédérale". De la même manière, sauf pour la rémunération des salariés sur une base nationale (voir ci-dessus), les données du tableau 18 sur la provenance et l'emploi du revenu personnel par province proviennent des estimations des autres tableaux.

Final Domestic Demand at Constant Prices

The estimates at constant prices cover the components of final domestic demand in the Provincial Economic Accounts. In other words, they pertain to personal expenditure on consumer goods and services, government current expenditure on goods and services, and government and business investment in fixed capital. Estimates at constant prices of government and business investment in inventories and net exports, the other components of Gross Domestic Product at Market Prices, are not available. The main reason why the project is not extended to cover all GDP is the lack of basic data on interprovincial exports and imports.⁴

For the provinces, the estimates at constant prices are available annually from 1971 forward. In the case of the Yukon and the Northwest Territories, separate estimates start with 1977. Prior to that, data are available only for the two territories combined.

Implicit price indexes covering the same period are also derived by dividing the expenditure series at current prices by the corresponding series at constant prices. These indexes are based on 1986 = 100.

Generally speaking, the constant price estimates and implicit price indexes are derived using a methodology which follows, to the extent possible, the national accounts deflation methodology. Provincial and territorial price indexes are assembled, corresponding to the various sub-components of final domestic demand, and are used to deflate the associated expenditure estimates at current prices. The deflation is carried out at a level of aggregation well below that in the published tables and it is generally done with fixed-weighted (Laspeyres) price indexes.

As in the case of the national accounts,⁵ three different base years are used. The constant price estimates developed for the period 1971-1981 with 1971 base year weights and those for the period 1981-1986 with 1981 base year weights are linked to the estimates for the period starting in 1986, which rely on 1986 base year weights. The linking process results in a continuous series measured at the constant prices of 1986. All aggregations are done before the linking is performed, so series of adjusting entries are required to preserve additivity, just as in the national accounts.⁶ The implicit price indexes are derived in a final step, by dividing the aggregates at current prices by the corresponding aggregates at constant prices.

The adjusting entries for these provincial economic accounts series at constant prices differ from those in the national accounts in that they have two dimensions.

Demande intérieure finale en prix constants

Les estimations en prix constants couvrent l'ensemble de la demande intérieure finale au sein des comptes économiques provinciaux. En d'autres termes, elles portent sur les dépenses personnelles en biens et services de consommation, les dépenses publiques courantes en biens et services ainsi que sur l'investissement des administrations publiques et des entreprises en capital fixe. On ne dispose pas d'estimations en prix constants pour les autres composantes du produit intérieur brut aux prix du marché, soit les exportations nettes et l'investissement en stocks des administrations publiques et des entreprises. La principale raison pour laquelle le projet ne porte pas sur l'ensemble du PIB est le manque de données de base sur les exportations et les importations interprovinciales.⁴

Pour les provinces, les estimations en prix constants sont disponibles annuellement à partir de 1971. Dans le cas du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, il existe des estimations distinctes à partir de 1977. Pour la période antérieure, les données existent uniquement pour les deux territoires réunis.

Des indices implicites de prix pour la même période sont aussi calculés en divisant les séries des dépenses en prix courants par les séries correspondantes exprimées en prix constants. L'année 1986 est l'année de base de ces indices.

En général, les estimations en prix constants et les indices implicites de prix sont établis selon une méthode se rapprochant le plus possible de la méthode de déflation des comptes nationaux. Les indices de prix provinciaux et territoriaux sont groupés selon les différentes sous-composantes de la demande intérieure finale et sont utilisés pour déflater les estimations correspondantes des dépenses en prix courants. Le processus de déflation se fait à un niveau beaucoup plus détaillé que celui des tableaux publiés, et généralement à l'aide d'indices de prix à pondération fixe (Laspeyres).

Comme dans le cas des comptes nationaux⁵, trois années de base différentes sont utilisées. Les estimations en prix constants établis pour la période 1971-1981 avec des poids pour l'année de base 1971 et ceux de la période de 1981-1986 avec des poids pour l'année de base 1981 sont raccordées aux estimations pour la période débutant en 1986, dont les poids ont 1986 comme année de base. Le processus de raccordement se traduit par une série continue mesurée aux prix constants de 1986. Toutes les sommations sont effectuées avant le raccordement, de sorte qu'il faut une série d'ajustements afin de préserver l'additivité, tout comme dans les comptes nationaux⁶. Les indices implicites de prix sont obtenus au cours d'une étape finale, en divisant les agrégats en prix courants par les agrégats correspondants en prix constants.

Les ajustements pour les comptes économiques provinciaux en prix constants diffèrent de ceux des comptes nationaux du fait qu'ils aient deux fonctions. Les ajustements sont

Adjusting entries are required not just to ensure that, for example, total investment is the sum of the three main investment components for any given province or territory, but also that the investment totals for each province and territory sum to the corresponding national series for total investment. The latter adjusting entries are presented in a special regional adjusting entries table.

In most cases, individual provincial and territorial expenditure series are deflated by appropriate provincial and territorial price indexes and these indexes are generally the same as the ones used to deflate the corresponding national series. For example, the provincial estimates for consumer expenditure on furniture at current prices are deflated using the provincial Consumer Price Indexes for this commodity, just as the national CPI for furniture is used in the national estimates. In some cases, however, where exactly corresponding provincial deflators are not available, other price indexes are used. As in the national methodology, there are also some cases where volume indicators are used directly to project the estimates at constant prices and the price component is derived residually. A good example of this situation is in government current expenditure on goods and services, where wages and salaries at constant prices are assumed to be proportional to government sector employment.

In some instances national price indexes, rather than provincial and territorial ones, are used to deflate the provincial estimates at current prices. An approach of this kind is essential when provincial price data are not available. Using national deflators is considered acceptable when markets are effectively national in scope or when purchasers tend to be concentrated in a small number of similar regions within the country. A leading example is government and business investment in machinery and equipment, where appropriate price indexes are not currently at hand at the provincial and territorial level. In this case the deflation process still has a provincial flavour, since the national price indexes for different types of machinery and equipment are weighted according to the composition of purchases within each province. The provincial and territorial estimates at constant prices are constrained in each case to sum to the corresponding predetermined national accounts totals.7 This constraint takes effect automatically when national deflators are used in conjunction with provincial weighting or when the method for deriving the national estimates itself involves summing estimates at the provincial level (as for residential construction investment). In other cases the estimates must be adjusted, normally pro rata, to make this be so. Since, as a general rule. the national accounts directly-derived estimates for Canada as a whole are considered more reliable than those that could be obtained by summing the estimates for individual provinces and territories, the imposition of the constraint will often improve the provincial series overall.

nécessaires non seulement pour que, par exemple, l'investissement total pour une province ou un territoire donné corresponde à la somme des trois grandes composantes de l'investissement, mais aussi pour que le total de l'investissement de chaque province et territoire soit égal à la série nationale correspondante de l'investissement total. Le tableau spécial sur les ajustements régionaux présente ces derniers ajustements.

Dans la plupart des cas, la déflation des séries de dépenses de chaque province et territoire se fait à l'aide d'indices de prix provinciaux et territoriaux appropriés, lesquels sont habituellement les mêmes que ceux servant à déflater les séries nationales correspondantes. Ainsi, les estimations provinciales en prix courants des dépenses de consommation au titre des meubles sont déflatées au moyen des indices provinciaux de prix à la consommation pour ce bien, tout comme l'IPC national pour les meubles est appliqué aux estimations nationales. Cependant, dans les cas où il n'existe pas de déflateur provincial exactement comparable, il faut utiliser d'autres indices de prix. Comme dans le cadre de la méthode nationale, il y a aussi certains cas où des indicateurs de volume sont utilisés directement pour établir les estimations en prix constants, et la composante de prix est alors déterminée implicitement. Les dépenses publiques courantes en biens et services constituent un bon exemple à cet égard, où les salaires et traitements en prix constants sont présumés proportionnels à l'emploi dans le secteur public.

Dans certains cas, ce sont les indices de prix nationaux plutôt que des indices provinciaux et territoriaux qui servent à déflater les estimations provinciales en prix courants. Une telle méthode s'impose lorsqu'il n'existe pas de données provinciales sur les prix. L'utilisation de déflateurs nationaux est jugée acceptable lorsque les marchés sont effectivement d'envergure nationale ou que les acheteurs ont tendance à être concentrés dans un petit nombre de régions semblables. Un bon exemple en est l'investissement des administrations publiques et des entreprises en machines et matériel, pour lequel on ne dispose pas d'indices de prix appropriés à l'échelle provinciale et territoriale. Dans ce cas, le processus de déflation garde une certaine saveur provinciale puisque les indices de prix nationaux pour différents types de machines et de matériel sont pondérés selon la composition des achats dans chaque province. Dans chaque cas, la somme des estimations provinciales et territoriales en prix constants doit égaler les totaux prédéterminés correspondants des comptes nationaux⁷. Cette contrainte s'impose d'office lorsque des déflateurs nationaux sont combinés avec une pondération provinciale ou lorsque la méthode même de calcul des estimations nationales nécessite l'addition des estimations provinciales (comme pour l'investissement en construction résidentielle). Dans d'autres cas, il faut corriger les estimations, normalement au prorata, pour qu'il en soit ainsi. Puisqu'en règle générale les estimations nationales établies directement pour l'ensemble du Canada sont jugées plus fiables que celles résultant de la somme des estimations pour les provinces et les territoires, l'imposition de cette contrainte devrait se traduire par une amélioration globale des séries provinciales en prix constants.

Personal Expenditure on Consumer Goods and Services

For the consumer expenditure estimates, the provincial series at constant prices are derived in a fashion very similar to the corresponding national estimates. The deflation is carried out at the level of about 135 commodity categories, mostly using CPIs.⁸ The CPI series are based on five different weight bases (1967, 1974, 1978, 1982 and 1986), linked together to form continuous series, and so are effectively chain price indexes.

In some cases, particularly among the services components of consumer expenditure, price indexes other than the CPI and occasionally volume indexes are used. Deflation procedures analogous to those employed at the national level are used where this is feasible. For several series, notably air transport, postal services and various financial services, the national deflators are simply applied at the provincial level. Canada-level deflators (adjusted for the effects of provincial sales taxes) also had to be applied more broadly during the period 1971-1974, when comprehensive provincial CPI information was not yet available.

For net personal expenditure outside the country, the provincial estimates at 1986 prices are calculated the same way as the corresponding national estimates. Expenditures abroad by Canadian residents are deflated using U.S. consumer price indexes, taking the exchange rate into account. Expenditures by foreign tourists in a province or territory are deflated using consumer price indexes for the province or territory visited. Net interprovincial travel expenditures at 1986 prices are derived in a similar fashion, using provincial consumer prices indexes for the province or territory visited.

Government Current Expenditure on Goods and Services

The government current expenditure estimates are deflated at a level of 13 sub-components. Seven of these are wages and salaries categories: federal government non-defence, civilian defence, military pay and allowances, provincial governments, local governments, school boards and hospitals. The remaining six sub-components are: depreciation, defence capital outlays, expenditures of provincial medicare plans, non-wage non-capital defence expenditure, hospital expenditure and all other government non-wage expenditure.

For wages and salaries, the provincial estimates at constant prices are assumed to be proportional to employment by province. For non-wage expenditures, a variety of different deflation methods are used. Depreci-

Dépenses personnelles en biens et services de consommation

Pour les estimations des dépenses de consommation, les séries provinciales en prix constants sont établies selon une méthode très semblable à celle utilisée pour les estimations nationales correspondantes. La déflation se fait au niveau d'environ 135 catégories de produits, principalement au moyen des IPC⁸. Les séries d'IPC sont fondées sur cinq bases de pondération différentes (1967, 1974, 1978, 1982 et 1986) raccordées ensemble pour former des séries continues, et sont donc en réalité des indices de prix en chaîne.

Dans certains cas, surtout parmi les composantes des services des dépenses de consommation, on utilise des indices de prix autres que des IPC et, à l'occasion, des indices de volume. Dans la mesure du possible, on applique des procédures de déflation analogues à celles utilisées à l'échelle nationale. Pour plusieurs séries, notamment le transport aérien, les services postaux et différents services financiers, les déflateurs nationaux sont simplement appliqués à l'échelle provinciale. De plus, il a fallu appliquer les déflateurs employés pour l'ensemble du Canada (corrigés pour tenir compte des taxes de vente provinciales) de façon plus généralisée entre 1971 et 1974 parce qu'il n'existait pas encore toute la gamme des IPC provinciaux.

Les estimations provinciales aux prix de 1986 des dépenses personnelles nettes de voyage à l'étranger sont calculées de la même façon que les estimations nationales correspondantes. Les dépenses à l'étranger des résidents canadiens sont déflatées à l'aide d'indices de prix à la consommation des États-Unis en tenant compte du taux de change. Les dépenses des touristes étrangers dans une province ou un territoire sont déflatées à l'aide d'indices de prix à la consommation de la province ou du territoire visité. Les dépenses personnelles nettes au titre des voyages interprovinciaux aux prix de 1986 sont obtenues de la même manière, à l'aide d'indices de prix à la consommation de la province ou du territoire visité.

Dépenses publiques courantes en biens et services

Les estimations des dépenses publiques courantes sont déflatées au niveau de 13 sous-composantes. Sept d'entre elles sont des catégories de dépenses salariales: administration fédérale autre que la Défense, personnel civil de la Défense, soldes et indemnités militaires, administrations provinciales, administrations locales, conseils sclaires et hôpitaux. Les six autres sous-composantes sont: amortissement, dépenses en capital affectées à la défense, dépenses des régimes provinciaux d'assurance-maladie, dépenses militaires autres qu'en salaires et en capital, dépenses des hôpitaux et toutes les autres dépenses publiques non salariales.

Les estimations provinciales en prix constants des dépenses salariales sont supposées proportionnelles à l'emploi par province. Pour les dépenses non salariales, diverses méthodes de déflation sont appliquées. L'amortissement en prix constants ation at constant prices is based on estimates of fixed capital stocks. Defence capital is deflated using the implicit price index for government investment in fixed capital. Defence non-wage non-capital expenditure is deflated using an average of the implicit price index for government investment in machinery and equipment and the overall price index for "all other government nonwage expenditure". Expenditures of provincial medicare plans are deflated provincially using an index based on provincial payment schedules for physicians' services as compiled by Health and Welfare Canada. The other two non-wage categories are deflated using fixed-weighted price indexes made up of Consumer Price Indexes and Industry Product Price Indexes for a range of purchased materials, supplies and services, with weights taken from the input-output tables and other sources.

Government and Business Investment

The approach for deflating government and business investment expenditures follows the national methodology quite closely. There are three major components: residential construction, non-residential construction and machinery and equipment.

In the case of residential construction, the estimates at the national level are already derived by summing separate provincial series, so no additional methodology is required for the purposes of breaking out the provincial and territorial estimates. The new construction work-putin-place component is deflated by the New Housing Price Index, using 23 city NHPIs weighted up to form provincial indexes. For alterations and improvements, the deflation is carried out using specially constructed labour and materials price indexes, built from components of the Industry Product Price Index and the Construction Union Wage Rate Index, with weighting information from a survey of homeowner expenditures on repairs and alterations. Finally, the estimates for transfer costs at constant prices are based on unit sales of existing houses by province, from the Multiple Listing Service. The data are reweighted to provide a more representative provincial distribution.

For non-residential construction and machinery and equipment, provincial deflation is integrated with the Fixed Capital Flows and Stocks database maintained by the Investment and Capital Stock Division (ICSD). For non-residential construction, deflators by construction type - buildings, railways, highways, bridges, electric power generation and distribution, oil and gas refineries, oil and gas development drilling, sewage systems and other projects - are derived from a variety of sources. For non-residential buildings and highways, provincial deflators are available while in other cases the national

est basé sur les estimations des stocks de capital fixe. L'indice implicite de prix de l'investissement en capital fixe des administrations sert à déflater les dépenses en capital affectées à la défense. Les dépenses militaires autres qu'en salaires et en capital sont déflatées en utilisant la moyenne de l'indice implicite de prix pour l'investissement en machines et matériel des administrations et de l'indice de prix global de "toutes les autres dépenses publiques non salariales". Les dépenses des régimes provinciaux d'assurance-maladie sont déflatées par province à l'aide d'un indice des tarifs des services médicaux, qui sont compilés par Santé et Bien-être social Canada. Les deux autres catégories de dépenses non salariales sont déflatées à partir d'indices de prix à pondération fixe formés d'indices de prix à la consommation et d'indices de prix des produits industriels pour une gamme des matériaux, fournitures et services achetés, les poids étant tirés des tableaux d'entrées-sorties et d'autres sources.

Investissement des administrations publiques et des entreprises

La méthode utilisée pour déflater l'investissement des administrations publiques et des entreprises ressemble d'assez près à la méthode nationale. Ces dépenses se répartissent en trois grandes composantes: construction résidentielle, construction non résidentielle, et machines et matériel.

Dans le cas de la construction résidentielle, les estimations à l'échelle nationale ont déjà été obtenues par la sommation des différentes séries provinciales, de sorte qu'il n'est pas nécessaire d'appliquer une autre méthode pour les ventiler par province et territoire. La construction neuve mise en place est déflatée au moyen de l'indice de prix des logements neufs; les IPLN de 23 villes sont pondérés pour construire des indices provinciaux. Pour les améliorations et modifications, la déflation fait appel à des indices de prix de la main-d'oeuvre et des matériaux spécialement construits à partir de composantes de l'indice de prix des produits industriels et de l'indice des taux de salaire négociés dans l'industrie de la construction, les poids étant tirés d'une enquête sur les dépenses des propriétaires au titre des rénovations et des réparations. Enfin, les estimations des coûts de transfert en prix constants sont fondées sur le nombre de maisons existantes vendues par province, selon le Service des inscriptions multiples. Les données sont pondérées de nouveau afin d'en arriver à une répartition provinciale plus représentative.

Pour la construction non résidentielle ainsi que les machines et le matériel, la déflation provinciale fait partie intégrante de la base de données des flux et stocks de capital fixe tenue à jour par la Division de l'investissement et du stock de capital (DISC). Dans le cas de la construction non résidentielle, les déflateurs par genre de construction - bâtiments, voies ferrées, routes, ponts, centrales électriques et lignes de transmission, raffineries de pétrole et de gaz, forage d'exploration de pétrole et de gaz , égouts, et autres projets - sont obtenus de diverses sources. On dispose de déflateurs provinciaux pour les immeubles non résidentiels et les routes, alors que dans d'autres cas,

deflators are used for each province. These type-of-construction deflators are then applied to the detailed ICSD investment-by-industry series, at the provincial level. The adjustments which are required to convert these series to a national accounts basis are deflated using the overall implicit price indexes from the industry-based results

For machinery and equipment a similar approach is taken. The national deflation technique uses machinery and equipment price indexes (MEPIs) for thirty-three commodities, based on an input-output tables framework. For the period 1971-1988 these national MEPIs are weighted by the commodity composition of machinery and equipment purchases by industry, as indicated by the input-output tables, and are then applied to the investment series at current prices, by industry, by province. For the more recent period for which final inputoutput tables are not yet available, the latest commodity composition of machinery and equipment by industry is assumed to apply. These "national" industry deflators are then adjusted for the effects of provincial sales taxes. As in the case of non-residential construction, the adjustments required to convert these series to a national accounts basis are deflated using the overall implicit price indexes from the industry-based results.

il faut employer des déflateurs nationaux. Ces déflateurs par genre de construction sont ensuite appliqués, à l'échelle provinciale, aux séries détaillées de l'investissement par par branche d'activité de la DISC. Les ajustements requis pour convertir ces séries à la base des comptes nationaux sont déflatés à l'aide d'indices implicites de prix globaux découlant des résultats obtenus par branche d'activité.

Une méthode similaire est adoptée pour les machines et le matériel. La technique nationale de déflation fait appel à des indices de prix des machines et du matériel (IPMM) pour 33 marchandises, d'après le cadre comptable des tableaux d'entrées-sorties. Pour la période 1971-1988, ces IPMM nationaux, qui sont pondérés en utilisant la composition par marchandise des achats industriels de machines et matériel d'après les tableaux des entrées-sorties, servent à déflater les séries d'investissement en prix courants par branche d'activité et par province. Pour la période plus récente lorsque les tableaux d'entrées-sorties ne sont pas encore disponibles, on applique la dernière composition par marchandise des machines et du matériel par branche d'activité. Ces déflateurs "nationaux" par branche sont ensuite ajustés pour tenir compte des taxes de vente provinciales. Tout comme dans le cas de la construction non résidentielle, les ajustements requis pour convertir ces séries à la base des comptes nationaux sont déflatés à l'aide d'indices implicites de prix globaux découlant des résultats obtenus par branche d'activité.

Federal Government Revenue and Expenditure

This section presents a brief summary of the methods used to distribute the main components of federal government revenue and expenditure by province and territory, presented in Table 6. Its purpose is to inform users on the interpretation and limitations of the data on the federal government by province and territory.

The provincial accounts, like the national accounts, provide an integrated picture of economic activity and are not intended as a gauge of national or provincial welfare. In its broad outline, the Canadian System of National Accounts adopts the international standard of the United Nations.⁹

The central concept in the Provincial Economic Accounts is Gross Domestic Product (GDP, Tables 1 and 2). It denotes the value of the total unduplicated production of goods and services within the geographical boundaries of the provinces and territories. The same accounting conventions are used in both the national and provincial accounts, despite the specific problems outlined in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates". These conventions apply not only to the measurement of domestic production (Tables 1 and 2) but also to all the detailed estimates of Tables 3 to 18. In the provincial accounts, the main aggregates such as GDP at market prices, net domestic income at factor cost and final domestic demand are based on the location where production originates, where wages are paid and where sales are made. However, provincial and territorial estimates of personal income, personal disposable income and personal saving, shown in Table 18, should be calculated using labour income and personal expenditure on consumer goods and services on a national basis, that is according to residence (see the items 'wages, salaries and supplementary labour income' and 'personal expenditure on consumer goods and services' in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates"). This is now the case starting with the year 1981. Prior to 1981, the estimates of labour income and personal expenditure on consumer goods and services in Table 18 are on the same domestic basis as the GDP tables.

The federal government revenue and expenditure estimates contained in Table 6 are based on accounting practices similar to those used in the measurement of GDP and personal income. The table shows the federal government net lending by province, or the provincial distribution of the federal deficit on a national accounts basis. This table does not represent a cost-benefit analysis of Confederation which would have to deal with the incidence of taxes and subsidies and the repercussions of the activities of the federal government in each province and territory. The components of revenue and

Recettes et dépenses de l'administration fédérale

Cette section présente une description sommaire des méthodes utilisées pour répartir les principales composantes des recettes et dépenses de l'administration fédérale par province et territoire montrées au tableau 6. Elle vise à renseigner l'utilisateur sur l'interprétation et les limites des données sur l'administration fédérale par province et territoire.

Les comptes provinciaux, tout comme les comptes nationaux, constituent un ensemble d'information intégré visant à mesurer l'activité économique et non le bien-être provincial ou national. Le système de comptabilité nationale du Canada adopte dans ses grandes lignes celui des Nations Unies⁹.

La mesure centrale des comptes économiques provinciaux est celle de la production intérieure brute (PIB, tableaux 1 et 2). Le PIB représente la valeur de la production totale de biens et services, sans double compte, à l'intérieur des limites géographiques des provinces et territoires. Les conventions comptables qui sont utilisées dans les comptes nationaux le sont également dans les comptes provinciaux, en dépit de problèmes particuliers qui sont traités à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants". Ces conventions s'appliquent non seulement au calcul de la production intérieure (tableaux 1 et 2) mais à toutes les estimations détaillées des tableaux 3 à 18. Dans la comptabilité provinciale, les grands agrégats tels que le PIB aux prix du marché, le revenu intérieur net au coût des facteurs et la demande intérieure finale sont mesurés selon le lieu où la production s'effectue, où les salaires sont versés et où les ventes se réalisent. Toutefois, les estimations provinciales et territoriales du revenu personnel, du revenu personnel disponible et de l'épargne personnelle, présentées au tableau 18, devraient être calculées en utilisant le revenu de travail et les dépenses personnelles en biens et services mesurés sur une base nationale, c'est-à-dire selon la résidence (voir les rubriques 'rémunération des salariés' et 'dépenses personnelles en biens et services de consommation' à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants"). C'est maintenant le cas à partir de 1981. Avant 1981, les estimations de la rémunération des salariés et des dépenses personnelles en biens et service de consommation figurant au tableau 18 sont exprimées sur une base intérieure tout comme dans les tableaux du PIB.

Les recettes et dépenses de l'administration fédérale du tableau 6 se fondent sur des conventions comptables semblables à celles utilisées dans le calcul du PIB et du revenu personnel. Ce tableau montre le prêt net de l'administration fédérale par province ou la ventilation provinciale du déficit fédéral sur une base de comptabilité nationale. Il ne présente pas une analyse des coûts et des bénéfices du fédéralisme canadien qui tiendrait compte de l'incidence des impôts et subventions ainsi que des retombées découlant de toutes les activités de l'administration fédérale dans chaque province et territoire. Les composantes des recettes et des dépenses ainsi

expenditure together with the resulting net lending (surplus or deficit by province)¹⁰ are not necessarily indicative of the benefits received or the financial contribution of each province to Confederation.

Numerous studies have tried to provide an analysis of the benefits and costs of Confederation during the last two decades. Most of these studies attempt, in the first instance, to determine the allotment of tax burden between producers and consumers; and secondly, to distribute by province the federal government expenditure in order to reflect the services rendered and the economic effects that ensue. For example, if a tax is imposed in a province at the stage where raw materials are extracted or where goods are manufactured, and the finished products are ultimately consumed in another province, how should the tax burden be allocated? There is no unique answer to this question due to the difficulty of determining the actual tax incidence. Furthermore, the government can adopt rules and regulations within areas of jurisdiction having a redistributive impact. Implicit transfers, such as those created in the past by price legislation relating to petroleum products, do not appear in Table 6 but should be taken into consideration in an exhaustive study. The benefits and costs of Confederation cannot be simply reduced to financial terms. nor can they properly be assessed in a short time frame.

In Table 6 of this publication, the various components of federal revenue are allocated on the basis of the province of residence of the person, establishment or institution making the payments. Federal expenditures are generally allocated to the province or territory in which the associated consumption of resources occurs. Thus, for example, federal wages and salaries are allocated to the province where the employees work and other expenditure on goods and services is assigned to the province in which the purchased goods and services are consumed.

The following text provides a summary of the methods used to allocate the components of federal revenue and expenditure by province and territory.

Revenue

Direct taxes from persons

This item consists of income taxes, succession duties and estate taxes, employer and employee contributions to public service pensions and employer and employee contributions to unemployment insurance (see Table 11).

que le prêt net qui en résulte (surplus ou déficit par province)¹⁰ ne sont pas nécessairement représentatifs des bénéfices reçus ou de la contribution financière de chaque province à la confédération.

De nombreuses études ont cherché à présenter une analyse des bénéfices et des coûts du fédéralisme canadien au cours des deux dernières décennies. La majorité de ces études tentent, premièrement, d'estimer la répartition du fardeau des taxes entre les producteurs et les consommateurs: et deuxièmement, de répartir les dépenses de l'administration fédérale afin de refléter les services rendus et les retombées économiques qu'elles entraînent. Par exemple, une taxe est prélevée dans une province au stade de l'extraction de matières brutes ou de la fabrication de biens alors que les produits finis sont consommés dans une autre province; comment doiton répartir le fardeau de la taxe? Il n'y a pas de réponse unique à cette question étant donné la difficulté de déterminer adéquatement l'incidence des taxes. De plus, le gouvernement peut dans les domaines de sa juridiction adopter des lois et des règlements avant un effet redistributif. Les transferts implicites. tels que ceux engendrés dans le passé par la réglementation des prix reliée aux produits pétroliers, n'apparaissent pas au tableau 6 mais devraient être pris en compte dans une étude exhaustive. Toute mesure des bénéfices et des coûts du régime fédéral ne peut être réduite qu'aux seuls aspects financiers ni être déterminée convenablement en se limitant à une courte période de temps.

Les diverses composantes des recettes fédérales du tableau 6 de cette publication sont allouées selon la province de résidence de la personne, de l'établissement ou de l'institution qui fait les versements. En général, la distribution provinciale des dépenses fédérales indique le lieu où les ressources sont consommées. Par exemple, les salaires et traitements versés aux fonctionnaires sont alloués selon la province d'emploi et la ventilation provinciale des autres dépenses en biens et services se base sur la province où sont consommés ces biens et services.

Le texte qui suit vise à décrire brièvement les méthodes utilisées pour ventiler les composantes des recettes et dépenses de l'administration par province et territoire.

Recettes

Impôts directs des particuliers

Cette composante comprend les impôts sur le revenu, les droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès, les cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique ainsi qu'à l'assurance-chômage (voir le tableau 11).

Income taxes are allocated on the basis of the taxpayer's province of residence, using information published in **Taxation Statistics**, an annual publication from Revenue Canada, Taxation.

The provincial distribution of the **employer and employee contributions to unemployment insurance and to public service pensions**¹¹ is based on the province of employment as indicated by employers on the "T-4 Supplementary" forms of Revenue Canada, Taxation.

Succession duties and estate taxes, abolished in 1983, were allocated with the provincial distribution of income taxes.

Two specific points should be mentioned. Firstly, income taxes of diplomats, military and other Canadians working outside the country are shown in the region "Outside Canada". Secondly, revenue and expenditure of the Canada and Quebec Pension Plans and of hospitals are shown separately from the three levels of government (see Tables 9 and 10). The provincial distribution of the contributions to the Canada and Quebec Pension Plans is based on the province of employment of the contributors while operating expenditure data from the Canadian Centre for Health Information of Statistics Canada are used to allocate the revenue and expenditure of hospitals.

Direct taxes from corporate and government business enterprises

Direct taxes from corporate and government business enterprises are allocated using the provincial distribution of taxable income by industry, obtained from the Industrial Organization and Finance Division. The allocation methods used to derive provincial estimates of taxable income for multiprovincial companies vary by industry. For example, the arithmetic average of gross revenue and of wages and salaries is used for the manufacturing industry while net premiums are employed for the insurance industry.

Direct taxes from non-residents

These taxes represent amounts withheld on interest, dividends, rental income, royalties and other income payments to non-residents. The provincial distribution is derived from tax-based statistics on dividends paid to non-residents.

Indirect taxes

This item, presented in Table 12, consists of seven major components: customs import duties, excise duties, excise taxes and miscellaneous indirect taxes, the oil export charge, the Petroleum Compensation Fund Levy, the Canadian Ownership Charge

Les impôts sur le revenu des particuliers sont répartis selon le lieu de résidence des contribuables à partir de données de la publication annuelle **Statistiques fiscales** de Revenu Canada, Impôt.

La répartition des **cotisations des employeurs et des** salariés à l'assurance-chômage et aux régimes de pensions de la fonction publique¹¹ se fonde sur la province d'emploi telle que spécifiée par les employeurs sur les formulaires "T-4 Supplémentaire" de Revenu Canada, Impôt.

Les droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès, abolis en 1983, étaient distribués en utilisant les impôts sur le revenu comme allocateur provincial.

Deux points particuliers doivent être signalés. Premièrement, les impôts directs des diplomates, militaires et autres salariés canadiens travaillant en dehors du pays se retrouvent à la région "Extérieur du Canada". Deuxièmement, les recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada, du Régime des rentes du Québec et des hôpitaux sont montrés séparément des trois paliers de gouvernement (voir les tableaux 9 et 10). La distribution provinciale des contributions au Régime de pensions du Canada et au Régime des rentes du Québec est fonction de la province d'emploi tandis que celle des recettes et dépenses des hôpitaux se fonde sur les dépenses d'exploitation obtenues du Centre canadien d'information sur la santé de Statistique Canada.

Impôts directs des sociétés et des entreprises publiques

Les impôts directs des sociétés et des entreprises publiques sont répartis en utilisant la distribution provinciale du revenu imposable par branche d'activité, obtenue de la Division de l'organisation et des finances de l'industrie. Les méthodes de répartition utilisées pour calculer les estimations provinciales du revenu imposable des sociétés établies dans plusieurs provinces varient selon la branche d'activité. Par exemple, la moyenne arithmétique du revenu brut et des salaires et traitements est utilisée pour l'industrie manufacturière, alors que les primes nettes le sont pour la branche des assurances.

Impôts directs des non-résidents

Ces impôts représentent les retenues fiscales sur les intérêts, dividendes, loyers, redevances et autres revenus versés aux non-résidents. La distribution provinciale découle de données provenant des statistiques fiscales sur les dividendes versés aux non-résidents.

Impôts indirects

Les impôts indirects, figurant au tableau 12, regroupent sept composantes principales. Il s'agit des droits de douanes à l'importation, des droits d'accise, des taxes d'accise et divers impôts indirects, des frais d'exportation du pétrole, des contributions au fonds d'indemnisation pétrolière, du prélèvement de participation canadienne et de la taxe sur le

and the air transport tax. The specific taxes relating to petroleum products were terminated in 1985. In most cases, the provincial estimates in Table 6 indicate the location where products are taxed, that is, the province where the taxes are collected.

Customs import duties are taxes levied at variable rates according to the product. The provincial distribution reflects the port of entry of products, through the collections by the revenue centres in each province. These data are taken from the annual report of Revenue Canada, Customs and Excise.

Excise duties are unit taxes imposed, for example, on tobacco products and spirits. The provincial allocation is also based on the collections made by the revenue centres of Revenue Canada.

Excise taxes and miscellaneous indirect taxes include among others the federal manufacturers' sales tax. This tax is distributed by province using the value of taxable shipments of each manufactured good, multiplied by the effective tax rate. The GST, which replaced the FST on January 1,1991, is also included here and obtained by applying the effective GST rate to the pretax level of expenditure by province and territory. Effective GST rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the 7% tax. The effect of the introduction of the GST is described more in detail in the section entitled A Special Note ont the Goods and Services Tax. Other taxes such as the taxes on gasoline, tobacco products, watches and jewelry are allocated to the province of production. Discontinued in 1985, the tax on natural gas and derived products was paid by the local distributors and was allocated using natural gas consumption by province.

The **oil export charge**, instituted in 1973, was distributed using provincial estimates of exports of heavy crude oil, motor gas, asphalt and other transformed products. The export data were supplied by the National Energy Board.

The **Petroleum Compensation Fund Levy**, established in 1978, was paid by refiners until 1985. The provincial distribution was derived from the crude oil purchases of refineries by province.

The Canadian Ownership Charge, collected from 1981 to 1985, applied to oil and natural gas shipments of refiners and gas distributors. The provincial allocation was based on data pertaining to these shipments.

Finally, the **air transport tax** is allocated by province and territory on the basis of the number of boarding passengers.

transport aérien. Les impôts spécifiques ayant trait aux produits pétroliers, mentionnés ci-haut, ont été abolis en 1985. Dans la plupart des cas, les estimations provinciales au tableau 6 reflètent le lieu où le produit est taxé, c'est-à-dire la province dans laquelle les impôts sont perçus.

Les droits de douanes à l'importation sont des impôts à taux variable selon le type de produit. La répartition provinciale reflète le point d'entrée des produits, par le biais des impôts perçus dans les centres de revenu de chaque province. Ces données sont tirées du rapport annuel de Revenu Canada, Douanes et Accise.

Les **droits d'accise** sont des impôts en valeur unitaire et s'appliquent, entre autres, aux produits du tabac et aux spiritueux. La distribution provinciale est également basée sur les montants perçus par les centres de revenu de Revenu Canada.

Les taxes d'accise et les divers impôts indirects comprennent entre autres la taxe de vente sur les produits manufacturés. La ventilation provinciale de cette taxe est calculée en multipliant la valeur provinciale des livraisons imposables de chaque produit manufacturé par le taux de taxe en vigueur. La TPS, qui a remplacé la TVF le 1er janvier 1991, est répartie en multipliant le taux effectif de TPS aux dépenses hors taxe par province et territoire. Les taux effectifs de TPS sont estimés en fonction du degré auquel chaque bien ou service est assujetti à la taxe de 7%. L'effet de l'introduction de la TPS est décrit plus en détail dans la section intitulée Une note spéciale sur la taxe sur les produits et services. D'autres impôts comme les taxes sur l'essence, les produits du tabac, les montres et bijoux sont alloués selon le lieu de production. Abolie en 1985, la taxe sur le gaz naturel et ses dérivés était payée par les distributeurs locaux et était répartie par province en utilisant la consommation de gaz naturel.

Les frais d'exportation du pétrole, instaurés en 1973, étaient répartis par province en fonction des exportations de mazout lourd, d'essence à moteur, d'asphalte et d'autres produits transformés. Les données sur les exportations provenaient de la Commission nationale de l'énergie.

Les contributions au fonds d'indemnisation pétrolière ont été versées de 1978 à 1985 par les raffineurs. La distribution provinciale s'appuyait sur les achats de pétrole brut des raffineries.

Le prélèvement de participation canadienne, perçu de 1981 à 1985, s'appliquait aux livraisons de pétrole et de gaz naturel des raffineurs et des distributeurs de gaz, données sur lesquelles se fondait la répartition provinciale.

Enfin, la taxe sur le transport aérien est répartie par province et territoire en fonction du nombre d'embarquements de passagers.

Other current transfers from persons

The provincial distribution of these transfers is the same as that of personal income taxes (see Table 13).

Investment income

This item is composed of interest on governmentheld funds, interest on loans and advances, remittances from government business enterprises and royalties (see Table 14).

Interest on government-held funds consists of interest attributable to the various public service superannuation funds. The provincial distribution is the same as that of federal wages and salaries, itself based on the province or territory of employment.

Interest on loans and advances consists of interest received by the government on loans to Crown corporations, provincial governments, foreign governments together with interest on federal funds held in chartered banks. The provincial distribution of the interest earned in Canada is based on the location of the usage of the funds. Interest on loans to foreign governments is distributed by province and territory on a per capita basis.

Remittances from government business enterprises are mostly based on operating surplus. In other cases, the allocator attempts to reflect where the production of the enterprise takes place. For example, profits remitted by the Bank of Canada are allocated on the basis of a five-year moving average distribution of the value of marketable bonds and Treasury bills sold, according to the province or territory of original delivery.

Finally, **royalties** are collected primarily in the Yukon and the Northwest Territories on natural resources and are obtained from administrative data.

Current expenditure

Current expenditure on goods and services

Wages, salaries and supplementary labour income, including military pay and allowances, account for over 50% of current expenditure on goods and services. They are allocated on the basis of the location of the associated employment.

Autres transferts courants en provenance des particuliers

La distribution provinciale de ces transferts est la même que celle des impôts sur le revenu des particuliers (voir le tableau 13).

Revenus de placements

Cette rubrique englobe les intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations, les intérêts sur les prêts, avances et placements, les sommes reversées par les entreprises publiques et les redevances (voir le tableau 14).

Les intérêts sur les fonds publics comprennent les intérêts générés par le régime de pensions de la fonction publique fédérale. La distribution provinciale est la même que celle des salaires et traitements de l'administration fédérale, elle même fondée sur la la province ou le territoire d'emploi.

Les intérêts sur les prêts, avances et placements englobent les intérêts reçus sur les prêts aux entreprises publiques, aux gouvernements provinciaux et aux gouvernements étrangers, ainsi que les intérêts sur des fonds fédéraux détenus dans les banques à charte. Les intérêts de source canadienne sont distribués selon la province ou le territoire où les fonds sont utilisés. Les intérêts sur les prêts aux gouvernements étrangers sont répartis par province et territoire proportionnellement à leur population.

La distribution provinciale des sommes reversées par les entreprises publiques est principalement fonction de l'excédent d'exploitation. Dans les autres cas, l'allocateur choisi cherche à refléter où a lieu la production de l'entreprise. Par exemple, les bénéfices reversés par la Banque du Canada sont distribués en fonction d'une moyenne mobile de 5 ans de la valeur des obligations négociables et des bons du Trésor, selon la province ou le territoire où ils ont été vendus lors de l'émission d'origine.

Enfin, les **redevances** sont perçues principalement au Yukon et aux Territoires du Nord-Ouest sur les ressources naturelles et sont obtenues de données administratives.

Dépenses courantes

Dépenses courantes en biens et services

La rémunération des salariés, y compris les soldes et indemnités des militaires, représente plus de la moitié des dépenses courantes en biens et services. La répartition provinciale est fondée sur l'emplacement des emplois qui s'y rattachent.

The provincial estimates of capital consumption allowances are derived from capital stock estimates by province from the Investment and Capital Stock Division, which in turn are constructed at replacement cost using investment data.

Information from a survey of major federal departments, conducted annually by the National Accounts and Environment Division, is used to distribute the other non-wage current expenditure on goods and services, excluding depreciation. This survey seeks data on the provincial distribution of departmental spending according to where the department consumes the resources.

Transfer payments to persons

Direct information is usually available on the province of residence of the recipient. This is the case for family and youth allowance, pensions - World War I and II, war veteran's allowances, unemployment insurance benefits, old age security payments, scholarships and research grant, adult occupational training payments and payments under the Prairie Farm Assistance Act and the Local Initiative Program (see Table 15). Exceptions include pensions to government employees, which are distributed on the basis of federal government wages and salaries by province of employment, and miscellaneous transfers to persons, which are allocated using the overall distribution for all other transfers to persons.

Note that some transfers made under programs such as unemployment insurance as well as scholar-ships and research grants are paid to recipients residing "Outside Canada".

Transfer payments to business

In most cases, the province of residence of the recipient of **subsidies** is known (see Table 16). In a few cases, allocators are used to reflect where the subsidized activity takes place. For example, data on ton-miles of freight transported per province are used to allocate subsidies paid to railways.

Capital assistance payments are distributed by program using allocators which reflect where the assisted capital formation takes place. For example, payments under the Petroleum Incentive Program were allocated to the province in which the exploration and development activity occurred.

L'allocation provinciale des provisions pour consommation de capital est fonction de celle des stocks d'immobilisations, obtenue de la Division de l'investissement et du stock de capital, lesquels sont évalués au coût de remplacement à l'aide de données sur les investissements.

La répartition provinciale des autres dépenses courantes non salariales en biens et services, sans les charges d'amortissement, est basée sur une enquête annuelle menée auprès des principaux ministères du gouvernement fédéral par la Division des comptes nationaux et de l'environnement. L'enquête cherche à établir la répartition provinciale des dépenses des ministères en fonction de l'endroit où ceux-ci consomment les ressources.

Transferts courants aux particuliers

Le lieu de résidence des bénéficiaires des divers programmes est généralement connu. C'est le cas pour les allocations familiales et aux jeunes, les pensions des première et seconde guerres mondiales, les allocations aux anciens combattants, les prestations d'assurance-chômage, les paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse, les bourses d'études et subventions à la recherche, les allocations de formation professionnelle des adultes et les paiements en vertu de la Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies et des projets d'initiatives locales (voir tableau 15). Les exceptions sont les pensions de la fonction publique, réparties selon la province d'emploi comme les salaires et traitements de l'administration fédérale, et les transferts divers, dont la distribution est celle de la somme de tous les autres transferts aux particuliers.

Veuillez noter que certains transferts effectués en vertu de programmes comme l'assurance-chômage ainsi que des bourses d'études et subventions à la recherche sont versés à des bénéficiaires résidant à l'"Extérieur du Canada".

Transferts courants aux entreprises

La province de résidence des bénéficiaires de subventions est généralement connue (voir le tableau 16). Dans quelques cas, les valeurs de répartition cherchent à refléter où a lieu l'activité subventionnée. Par exemple, les tonnes-milles de marchandises transportées par province servent à répartir les subventions payées aux sociétés des chemins de fer.

Les subventions d'équipement sont distribuées par programme à l'aide de valeurs de répartition qui reflètent où a lieu la formation de capital faisant l'objet d'une subvention. Ainsi, les paiements en vertu du programme d'encouragement du secteur pétrolier ont été attribués à la province où se sont produits l'exploration et le développement.

Transfer payments to non-residents

Transfer payments to non-residents are not allocated by province. They are shown in Table 6 in the region "Outside Canada".

Transfer payments to provincial and local governments

Federal transfers to other levels of government, which include payments to provinces as provided under the Federal-Provincial Fiscal Arrangements and the Post-Secondary Education and Health Contributions Act, are allocated to the recipient province or territory.

interest on the public debt

Interest on the federal public debt consists of four components. First, interest paid on Canada Savings Bonds is allocated based on the provincial distribution of the principal as indicated by the original sales of the bonds. Second, interest on government-held funds, consisting of interest paid into government-managed superannuation funds, is distributed using federal wages and salaries paid by province. Third, federal interest paid to non-residents is distributed by province and territory on a per capita basis. Finally, federal interest paid to all other recipients including the Bank of Canada is allocated by province using a five-year moving-average distribution of the value of marketable bonds and Treasury bills sold, by province of original delivery.

Capital consumption allowances

As mentioned above, the provincial estimates of capital consumption allowances rely on capital stock estimates, which are constructed at replacement cost.

Investment in fixed capital and inventories

Federal government investment in fixed capital consists primarily of investment in non-residential construction and in machinery and equipment. Data from the Survey of Private and Public Investment are used to derive the provincial distribution. Federal government investment in inventories consists mostly of dairy products held by the Canadian Dairy Commission, and is distributed provincially according to cash receipts of dairy producers.

Transferts courants aux non-résidents

Les transferts courants aux non-résidents ne sont pas répartis par province. Ils sont montrés dans le tableau 6 à la région "Extérieur du Canada".

Transferts courants aux administrations provinciales et locales

Les transferts aux autres niveaux d'administration, englobant les paiements en vertu des accords fiscaux entre le gouvernement fédéral et les provinces et de la loi sur la contribution fédérale en matière d'éducation postsecondaire et de santé, sont alloués à la province ou au territoire qui en bénéficie.

Service de la dette publique

Les intérêts sur la dette publique sont subdivisés en quatre composantes. La distribution par province des intérêts versés sur les obligations d'épargne du Canada est fonction de la répartition provinciale de la valeur nominale indiquée lors de l'émission originale. Les intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations se composent d'intérêts versés aux régimes publics de pensions et sont répartis comme les salaires et traitements de l'administration fédérale. Les intérêts versés aux non-résidents sont distribués par province et territoire proportionnellement à leur population. Enfin, la ventilation des intérêts versés aux autres créanciers, y compris la Banque du Canada, est fondée sur une moyenne mobile de 5 ans de la valeur des obligations négociables et des bons du Trésor, selon la province ou le territoire où ils ont été vendus lors de l'émission d'origine.

Provisions pour consommation de capital

Tel que mentionné plus haut, l'allocation provinciale des provisions pour consommation de capital fait appel aux stocks d'immobilisations, évalués au coût de remplacement.

Investissement en capital fixe et en stocks

L'investissement en capital fixe de l'administration fédérale se compose en majeure partie d'investissement en construction non résidentielle et en machines et matériel. La ventilation provinciale est tirée de l'enquête sur les investissements privés et publics au Canada. Les **stocks** de l'administration fédérale sont surtout constitués de produits laitiers détenus par la Commission canadienne du lait. Leur répartition provinciale est fonction des recettes des producteurs laitiers.

A Special Note on the Goods and Services Tax

The implementation of the Goods and Services Tax (GST) on January 1, 1991 and the associated abolition of the Federal Sales Tax (FST) had important effects in the Provincial Economic Accounts. The FST was levied on manufacturers; in the Provincial Economic Accounts, those tax revenues were allocated to the province or territory in which they were collected. The GST, on the other hand, is levied effectively on final consumption. In most cases, manufacturers are entitled to full refunds of any GST paid on inputs. Accordingly, GST revenues are allocated, in the Provincial Economic Accounts, to the province or territory where the associated final purchases are made. This difference in treatment for the two taxes implies a break in provincial GDP at market prices between 1990 and 1991. For this reason, comparisons of aggregate economic activity between 1991 and earlier years are more appropriately based on GDP at factor cost, which excludes indirect taxes less subsidies and is unaffected by the break.

The methods used to derive the GST by province and territory are summarized below. It should be viewed as a complement to the technical paper *The treatment of the GST in the Income and Expenditure Accounts*, written by D. Clancy and P. Smith, which explains how the National Income and Expenditure Accounts estimation methodology was adapted to reflect the new tax regime. This paper also appeared in *National Income and Expenditure Accounts*, *Quarterly Estimates* 1984 Q1 - 1991 Q1.

Impact on the components of GDP

The new GST applies at a rate of 7% to most goods and services purchased by Canadians. Consumers, businesses and governments (in some cases) must all pay the tax. It is reflected in the accounts on an accrual basis, in the period during which it is paid by the final purchaser, although the key GST information source is federal tax collections, which record revenues in the period in which they are ultimately remitted to the government. GST revenues are allocated, in the Provincial Economic Accounts, to the province or territory where the associated final purchases are made.

Personal Expenditure on Consumer Goods and Services

The portion of the tax levied on personal expenditure on consumer goods and services accounts for approximately 70% of total GST revenues. In the case of consumer spending on goods, the annual and monthly Retail Trade Surveys are the two principal data

Une note speciale sur la taxe sur les produits et services

L'entrée en vigueur de la taxe sur les produits et services (TPS) le 1^{er} janvier 1991 et l'élimination simultanée de la taxe de vente fédérale (TVF) ont eu un effet important sur les comptes économiques provinciaux. Le fardeau fiscal de la TVF était imposé aux manufacturiers; dans les comptes économiques provinciaux, les revenus de cette taxe étaient alloués selon les perceptions par province et territoire. Par contre, la TPS est ultimement imposée sur la consommation finale. Dans la plupart des cas, les manufacturiers ont droit à un remboursement complet de la TPS payée sur les intrants. En conséquence, les revenus de la TPS sont attribués dans les comptes économiques provinciaux à la province ou au territoire où les ventes finales sont effectuées. Cette différence dans le traitement des deux taxes entraîne une solution de continuité dans le PIB provincial aux prix du marché entre 1990 et 1991. Pour cette raison, il est préférable de comparer l'activité économique globale entre 1991 et les années précédentes en fonction du PIB au coût des facteurs, qui exclut les impôts indirects moins subventions et n'est donc pas touché par la solution de continuité.

Les méthodes utilisées pour calculer la TPS par province et territoire sont décrites brièvement dans le texte qui suit. Ce texte se veut un complément à l'article technique Le traitement de la TPS dans les comptes des revenus et dépenses, rédigé par D. Clancy et P. Smith, qui explique comment la méthode d'estimation des comptes nationaux des revenus et dépenses a été adaptée afin de représenter le nouveau régime fiscal. Cet article a aussi paru dans les Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations trimestielles 1984 T1 - 1991 T1.

Impact sur les composantes du PIB

La nouvelle taxe sur les biens et services (TPS) de 7% s'applique à la plupart des biens et services achetés par les Canadiens. Consommateurs, entreprises et gouvernements (dans certains cas) doivent tous payer la taxe. Elle est présentée dans les comptes sur une base de comptabilité d'exercice, au cours de la période où la taxe est payée par l'acheteur final; par contre, la perception de cette taxe fédérale, qui est la source clé d'information sur la TPS, est comptabilisée au cours de la période où les recettes sont finalement remises au gouvernement. Les revenus de la TPS sont répartis dans les comptes économiques provinciaux à la province ou territoire où les ventes finales s'effectuent.

Dépenses personnelles en biens et services de consommation

Le montant de taxe prélevé sur les dépenses personnelles en biens et services de consommation représente environ 70% des recettes totales de la TPS. Les enquêtes mensuelle et annuelle sur le commerce du détail constituent les deux principales sources de données pour les dépenses en biens de consources. The survey data on sales by kind of business, which exclude GST and Provincial Sales Tax (PST), are used to estimate consumer expenditure by commodity, by province and territory, also excluding GST and PST. The pre-tax level of expenditure is then scaled up by the appropriate effective GST rate. Effective GST rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the tax. Provincial taxable portions are used for food and non-alcoholic beverages, as well as drugs and drug sundries; all other goods are fully taxable. Allowance must also be made for GST paid on inputs used in the production of exempt goods and services. Since input credits cannot be claimed in these cases, any GST paid is reflected implicitly in the final market price.

The provincial allocation of spending on services relies on more varied sources. Many service categories are subject to the GST, although with important exceptions such as residential rents, health care and financial services. Provincial taxable portions are constructed only for commissions of tour operators, air transport and water transport; national taxable portions are used for all other services.

The Provincial Sales Tax is then applied to the pretax expenditure in Ontario, Manitoba, Saskatchewan and British Columbia while it is applied on top of the GST in the Atlantic Provinces and Quebec.

The two taxes are then added to the pre-tax expenditure and the result is deflated with an appropriate price index, mostly with provincial consumer price indexes.

Government Current Expenditure On Goods and Services

Compared to consumer expenditure, where most components are fully subject to the tax, the effective GST rate is much lower in the case of government current expenditure on goods and services. Federal government departments, while they do pay the tax on their purchases of taxable supplies, are treated as if they received equivalent input credits on all purchases. Provincial governments are not required to pay the tax at all. Hence, the net tax rates applicable directly to federal and provincial government expenditure are zero in the national accounts. However, they cannot escape paying the "hidden" GST which is embodied in tax-exempt goods and services. Local government, schools and hospitals must pay the tax on their purchases of taxable supplies, but are eligible either for input credits when the supplies are associated with the sale of taxable goods and services, or for partial rebates of GST paid on supplies related to the sale of exempt goods and services.

sommation. Les données d'enquête sur les ventes par genre de commerce, qui excluent la TPS et la taxe de vente provinciale (TVP), servent à estimer les des dépenses par bien, par province et territoire, excluant également la TPS et la TVP. Le niveau des dépenses hors taxes est ensuite augmenté proportionnellement selon le taux effectif de TPS qui convient. Les taux effectifs de TPS sont estimés en fonction du degré auquel chaque bien ou service est assujetti à la taxe. Des portions taxables provinciales sont utilisées pour les aliments et boissons non alcooliques, ainsi que pour les médicaments et articles de pharmacie; tous les autres biens sont pleinement taxables. Il faut également tenir compte de la TPS payée sur les intrants utilisés dans la production de biens et services exemptés. Puisque les crédits d'intrants ne peuvent être réclamés dans ces cas, toute la TPS payée se répercute implicitement dans le prix final du marché.

La ventilation provinciale des dépenses en services fait appel à des sources plus diversifiées. Plusieurs catégories de services sont visées par la TPS, avec d'importantes exceptions comme les loyers résidentiels, les soins de santé et les services financiers. Des portions taxables provinciales sont calculées seulement pour les commissions des organisateurs de voyage, le transport aérien et le transport par eau; des portions taxables nationales sont utilisées pour les autres services.

La taxe de vente provinciale est ensuite appliquée aux dépenses hors taxes en Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan et en Colombie-Britannique, mais après l'inclusion de la TPS dans les provinces de l'Atlantique et au Québec.

Les deux taxes sont ensuite ajoutées aux dépenses hors taxes, et le total obtenu est déflaté par un indice de prix approprié, le plus souvent un indice provincial de prix à la consommation

Dépenses publiques en biens et services

Comparativement aux dépenses de consommation, dont la plupart des composantes sont entièrement taxables, le taux de taxe effectif de la TPS est beaucoup plus bas dans le cas des dépenses publiques courantes en biens et services. Bien qu'ils paient de la taxe sur leurs achats de fournitures taxables, les ministères fédéraux sont traités comme s'ils recevaient des crédits d'intrants équivalents sur tous leurs achats. Les administrations provinciales ne sont pas tenues de payer la taxe. Par conséquent, le taux net de taxe applicable directement aux dépenses de ces deux paliers de gouvernement est égal à zéro dans les comptes nationaux. Cependant, ils ne peuvent éviter de payer la TPS "cachée" qui est enfouie dans les produits et les services exemptés. Les administrations locales, les écoles et les hôpitaux doivent payer la taxe sur les fournitures taxables qu'ils achètent, mais ils sont admissibles à des crédits d'intrants lorsque les fournitures sont associées à des ventes de biens et services taxables, ou à des remboursements partiels de la TPS payée sur les fournitures reliées à la vente de biens et services exemptés.

The series used to allocate the GST included in the various components of Government Current Expenditure on Goods and Services are as follows:

GST series	allocator series
indirect GST on financial services	imputed banking services
indirect GST on medical services	payments to practitioners by provincial medicare plans
other indirect GST	expenditure on non-wage goods and services
direct GST on education services	school board expenditure
direct GST on municipal services	general expenditure of local governments
direct GST on hospital services	hospital current expenditure on goods and services

Investment Expenditure

The effective GST rate on business investment expenditure is also quite low, because of the credit and rebate system, although it is quite substantial in the case of residential construction. The GST on residential construction represents approximately 90% of total GST on investment spending.

The estimation of GST for new housing was determined by dwelling type and by province and territory for both homeowners and owners of rental units. The tax is applied not just to the sales value of new structures, but also to the purchase price of the land. The GST on the purchases of owner-occupied dwellings by province and territory was estimated by applying the GST rate net of rebate to the value of new home sales. New home sales were derived by multiplying the dwelling units with the average price of the dwelling. The GST estimate was calculated at each price range specified by the GST rebate: homes priced under \$350,000 receive a 36% rebate of any GST paid while the rebate decreases progressively to zero as the price of the home rises to \$450,000. A similar procedure was implemented for rental units, with the difference that the full GST rate without the rebate was applied. The new housing price indices used for deflation were adjusted to reflect the removal of the FST and the introduction of the GST.

The other two components of residential investment, alterations and improvements and transfer costs (real estate commissions), are both subject to the full 7%

Les séries employées pour répartir par province la TPS incluse dans les diverses composantes des dépenses publiques courantes en biens et services sont les suivantes:

composante de la TPS	valeur de répartition
TPS indirecte sur les services financiers	services bancaires imputés
TPS indirecte sur les services médicaux	paiements aux praticiens par les régimes provinciaux d'assurance-maladie
autre TPS indirecte	dépenses en biens et services autres que les salaires
TPS directe sur les services d'éducation	dépenses des conseils scolaires
TPS directesur les services municipaux	dépenses générales des administrations locales
TPS directe sur les services hospitaliers	dépenses courantes des hôpitaux

Dépenses d'investissement

Le taux effectif de TPS sur les dépenses d'investissement des entreprises est également très bas, à cause du système de crédit et de remboursement, même s'il est considérable dans le cas de la construction résidentielle. La TPS sur la construction résidentielle représente environ 90% de la TPS totale sur l'investissement.

L'estimation de la TPS sur les logements neufs est calculée par type de logement et par province et territoire, pour les propriétaires occupants et pour les propriétaires de logements locatifs. La taxe est appliquée non seulement à la valeur marchande des constructions neuves, mais aussi au prix d'achat du terrain. La TPS payée sur les logements neufs occupés par le propriétaire est estimée en appliquant le taux de la TPS, net des remboursements, à la valeur des logements neufs. La valeur des ventes des maisons neuves est elle-même obtenue en multipliant le nombre de logements par le prix moyen du logement. La TPS a été calculée selon le barème établi pour les remboursements: les logements dont le prix est inférieur à \$350,000 ont droit à un remboursement de 36% de la TPS payée, et le remboursement diminue progressivement jusqu'à zéro à mesure que le prix augmente jusqu'à \$450,000. Le calcul de la TPS sur les logements locatifs est similaire sauf que s'applique le taux maximum de TPS, sans remboursement. Les indices de prix des logements neufs employés déflation ont été aiustés afin de réfléter l'abolition de la TVF et l'introduction de la TPS.

Les deux autres composantes de l'investissement résidentiel, à savoir les améliorations et modifications et les coûts de transfert (commissions immobilières) sont pleinement assujetGST. The only exception is major alterations to existing dwellings which exceed 90% of the market value of the property. In such cases, the investment is deemed equivalent to the construction of a new house and the normal rebate schedule applies. The pre-tax expenditure on alterations and improvements and on real estate commissions is used to allocate the GST on these components by province and territory.

Most business investment spending plant and equipment is subject to a near-zero effective GST rate since most outlays give rise to full GST input credits. The GST for this component is allocated provincially using the pre-tax investment on plant and equipment.

Exports and Imports of Goods and Services

The effective GST rate is quite low for exports of goods and services, while it is zero for imports of goods and services. Data on exports by province of origin, obtained from International Trade Division, is used to allocate the GST on merchandise exports by province and territory. The GST on service exports is distributed provincially using travel expenditure by foreigners in Canada from the Education, Culture and Tourism Division.

ties à la TPS de 7%. Les rénovations majeures aux logements existants qui dépassent 90% de la valeur marchande de la propriété. Dans ce cas, l'investissement est considéré l'équivalent de la construction d'une maison neuve et le barème de remboursement habituel s'applique. Les dépenses hors taxes au titre des améliorations et modifications et des commissions immobilières sont utilisées pour allouer la TPS sur ces deux composantes par province et territoire.

Les dépenses d'investissement des entreprises en usines et matériel font l'objet d'un taux effectif de TPS presque nul car la plupart des dépenses donnent lieu à des crédits d'intrants complets. La répartition provinciale de la TPS pour cette composante se fonde sur l'investissement hors taxes en usines et matériel.

Exportations et importations de biens et services

Le taux effectif de TPS est très faible sur les exportations de biens et services alors qu'il est zéro sur les importations de biens et services. Les données sur les exportations par province d'origine, obtenues de la Division du commerce international, sont utilisées pour répartir par province et territoire la TPS sur les exportations de marchandises. La TPS sur les exportations de services est distribuée par province en utilisant les dépenses de voyage des étrangers au Canada, obtenues de la Division de l'éducation, de la culture et du tourisme.

FOOTNOTES

- For a detailed exposition of the national accounting framework, the reader is referred to Guide to the Income and Expenditure Accounts, Catalogue No. 13-603E, No. 1 and to National Income and Expenditure Accounts, Volume 3, Catalogue No. 13-549E (published in 1975).
- 2 The provincial distribution of taxable income is usually based on a weighted average of sales and wages and salaries.
- International exports and imports are recorded by province of lading or clearance, not by province of origin or destination. Data on interprovincial trade in goods are limited to a few occasional surveys on the destination of shipments and there is virtually no information on the international and the interprovincial trade in services.
- The present practice in the Provincial Economic Accounts is that GDP at current prices is estimated by adding up factor incomes. The expenditure-based estimates of total provincial GDP at current prices are assumed equal to these income-based estimates, and net exports (plus the statistical discrepancy) are derived residually by subtracting final domestic demand and investment in inventories. Separate estimates of interprovincial exports and imports at current prices, which are required for a full-scale deflation of GDP, are not available.
- For further discussion on rebasing, see the article in the special historical publication National Income and Expenditure Accounts, Annual Estimates, 1926-1986, Catalogue 13-531 (occasional) and the article "Real Domestic Product: Sensitivity to the Choice of Base Year", Marie Saulnier, Canadian Economic Observer, Catalogue 11-010, May 1990.
- With respect to the adjusting entries issue, the point is that in time periods prior to the most recent base year (currently 1986), separate rebasing of components and totals preserves growth rates, but leads to non-additivity. The adjusting entries are calculated simply as the amounts required to restore additivity after rebasing; in other words, as the differences between the sums of rebased components and the corresponding directly rebased totals.

NOTES

- Pour une description détaillée du cadre conceptuel de la comptabilité nationale, le lecteur est prié de consulter le Guide des comptes des revenus et dépenses, no 13-603F, n° 1, au catalogue, et les Comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3, n° 13-549F au catalogue (édition de 1975).
- 2 La distribution provinciale du revenu imposable s'appuie généralement sur une moyenne pondérée des ventes et des salaires.
- 3 Les exportations et les importations internationales sont enregistrées par province de chargement ou de dédouanement, non pas selon la province d'origine ou de destination. Les données sur le commerce interprovincial en biens se limitent à quelques enquêtes occasionnelles sur la destination des livraisons et il n'existe à peu près aucun renseignement sur les échanges internationaux et interprovinciaux de services.
- 4 Dans les comptes économiques provinciaux, la pratique actuelle pour estimer le PIB consiste à additionner les revenus des facteurs. Les estimations du PIB provincial total fondées sur les dépenses sont présumées égales à ces estimations fondées sur les revenus et les exportations nettes (plus la divergence statistique) sont calculées résiduellement en soustrayant la demande intérieure finale et l'investissement en stocks. On ne dispose pas d'estimations distinctes des exportations et les importations interprovinciales en prix courants, qui sont nécessaires pour effectuer une déflation complète du PIB.
- Pour une discussion plus détaillée sur le changement de base, voir l'article contenu dans la publication historique spéciale Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations annuelles, 1926-1986, no 13-531 au catalogue (hors série) et l'article "Produit intérieur brut en termes réels: sensibilité au choix de l'année de base" rédigé par Marie Saulnier, L'observateur économique canadien, no 11-010 au catalogue, mai 1990.
- 6 En ce qui concerne les ajustements, le problème est le suivant: pour les périodes antérieures à l'année de base la plus récente (soit 1986), le fait de réviser séparément les composantes et les totaux permet de conserver les mêmes taux de croissance, mais non de préserver l'additivité. Les ajustements représentent uniquement les valeurs nécessaires pour rétablir l'additivité après le changement de base; en d'autres termes, il s'agit de la différence entre les sommes des composantes révisées et les totaux correspondants révisés directement.

- 7 This statement applies to the estimates before they are rebased. The process of rebasing itself leads to further divergence between sums of components and corresponding totals and these gaps are closed with adjusting entries, as explained earlier.
- 8 It should be noted that the "provincial" CPIs are in fact specially constructed weighted aggregations of city price indexes which ignore non-urban areas.
- 9 The first document dealing with the United Nations system of national accounts was published in A System of National Accounts and Supporting Tables, Studies in Methods, Series F, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1953 with subsequent editions Series F, No. 2, Rev. 1, Rev. 2, and Rev. 3. Currently, a new group of experts is working on a redefinition of the UN system that will bring its concepts in line with the 1990s.
- 10 To derive the deficit or surplus on a National Accounts basis from that on a Public Accounts basis, certain adjustments are required. In the case of revenues, one must add employer and employee contributions to government pension funds, interest receipts on social insurance and government pension funds, interest on loans, advances and investments, remitted profits of government business enterprises, the excess of corporation tax accruals over collections, and royalties. To derive National Accounts expenditures from Public Accounts expenditures, one needs to add government pension fund payments, capital consumption allowances and Canadian Dairy Commission payments; one must also subtract reserves and write-offs, and deficits of government business enterprises. See Catalogue 13-201, Table 66.
- 11 Employee contributions to social insurance and public service pensions are in effect a direct tax on the income of the employee. Employer contributions to such funds are treated in these Accounts as a form of labour compensation paid by employers to employees (supplementary labour income) which is then transferred to the government sector and in effect constitutes a direct tax on the income of the employee.

- 7 Cet énoncé s'applique aux estimations avant qu'elles soient rebasées. Le processus du changement de base entraîne une plus grande divergence entre les sommes des composantes et les totaux correspondants; ces écarts sont comblés à l'aide des ajustements comme on l'a expliqué auparavant.
- 8 Il convient de prendre note que les IPC "provinciaux" sont en fait des agrégats pondérés (construits spécialement) d'indices de prix en régions urbaines qui ne tiennent pas compte des régions non urbaines.
- Peremier document traitant du système de comptabilité nationale des Nations Unies a été publié sous le titre de Système de comptabilité nationale et tableaux connexes, Études méthodologiques, série F, n° 2, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1953, et les éditions subséquentes en tant que série F, n° 2, rév. 1, rév. 2, et rév. 3. Présentement un groupe d'experts est en train de redéfinir le système des Nations Unies en vue d'en rendre les concepts plus adéquats à la réalité des années quatrevingt-dix.
- 10 Pour passer du déficit ou de l'excédent sur la base des comptes publics à celui sur la base des comptes nationaux, on doit effectuer certains ajustements. Dans le cas des revenus, il faut ajouter les cotisations des employeurs et des salariés aux régimes publics de pensions, les intérêts reçus par les caisses d'assurance sociale et les régimes publics de pensions, les intérêts sur les prêts, avances et placements, les bénéfices reversés par les entreprises publiques, l'excédent des impôts dus par les sociétés sur ceux perçus et les redevances. Pour passer des dépenses selon les comptes publics aux dépenses selon les comptes nationaux, il faut ajouter les paiements des régimes publics de pensions, les provisions pour consommation de capital et les paiements de la Commission canadienne du lait: on doit également déduire les réserves et amortissements ainsi que les déficits des entreprises publiques. Voir le tableau 66 de la publication no 13-201.
- 11 Les cotisations salariales aux caisses d'assurance sociale et aux régimes publics de pensions se ramènent en réalité à un impôt direct sur le revenu du salarié. Les cotisations patronales à ces caisses et à ces régimes sont assimilées aux fins des comptes nationaux à une rémunération du travail versée par les employeurs aux salariés (revenu supplémentaire du travail) qui est ensuite transféré au secteur des administrations et devient en réalité un impôt direct sur le revenu du salarié.

Analytical Table

Tableau analytique

Percentage change from the previous year

CANADA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	14.9	5.2	8.4	9.6	7.5	5.8
2	Gross Domestic Product at factor cost	13.0	5.0	8.4	10.4	7.4	4.7
3	Total paid hours (1)	2.3	-4.8	2	2.3	3.1	3.1
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	15.5	6.9	4.8	7.7	7.8	6.7
5	Labour income per paid hour	13.0	12.2	5.0	5.3	4.6	3.4
6	Population	1.2	1.0	.8	.8	.7	.7
7	Labour force	2.8	.2	1.5	1.7	1.8	1.7
8	Total employment	2.7	-3.5	.5	2.4	2.6	2.8
9	Personal income	17.8	10.8	5.6	8.5	7.5	6.8
10	Personal disposable income	16.7	10.6	5.0	8.8	7.0	5.2
11	Corporation profits before taxes	-5.4	-28.7	38.1	23.7	7.9	-8.4
12	Manufacturing shipments	13.6	-1.8	8.3	13.2	8.2	1.9
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	15.5	5.5	7.2	7.1	9.1	7.5
14	Volume (at 1986 prices)	4.7	-3.7	2.1	3.4	5.7	4.3
15	Price (implicit price index)	10.4	9.5	5.1	3.5	3.3	3.1
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	13.8	7.3	9.9	8.7	9.1	8.4
17	Volume (at 1986 prices)	2.3	-2.6	3.4	4.6	5.2	4.4
18	Price (implicit price index)	11.2	10.2	6.3	3.9	3.7	3.8
19	Retail sales	12.2	3.5	8.9	9.3	11.6	8.1
20	New motor vehicles sales	-5.8	-22.7	17.4	18.7	19.2	9
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	16.1	14.3	7.5	5.3	7.2	4.8
22	Volume (at 1986 prices)	2.5	2.4	1.4	1.2	3.2	1.6
23	Price (implicit price index)	13.3	11.6	6.0	4.0	4.0	3.2
	Business residential construction investment						
24	Value (at current prices)	18.2	-14.5	21.2	4.8	13.0	22.1
25	Volume (at 1986 prices)	6.6	-16.3	17.0	.5	9.8	13.3
26	Price (implicit price index)	10.8	2.2	3.6	4.2	2.9	7.8
	Business plant and equipment investment						
27	Value (at current prices)	20.2	-5.1	-7.0	3.0	10.0	3.7
28	Volume (at 1986 prices)	14.4	-11.6	-6.3	1.9	9.0	4.8
29	Price (implicit price index)	5.2	7.2	7	1.0	1.0	-1.1

NEWFOUNDLAND

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	17.5	8.3	8.9	8.2	4.1	6.2
2	Gross Domestic Product at factor cost	15.7	8.6	7.3	7.9	4.0	6.3
3	Total paid hours (1)	1.5	-3.4	-2.5	.4	0	3.4
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	20.4	7.8	5.2	5.7	4.1	4.4
5	Labour income per paid hour	18.8	11.5	7.9	5.3	4.0	1.0
6	Population	.4	4	.9	.2	-	7
7	Labour force	1.5	-	1.9	2.8	.9	.5
8	Total employment	.6	-3.4	-	.6	-	2.9
9	Personal income	19.2	12.0	5.6	4.9	7.6	7.2
10	Personal disposable income	19.2	12.0	5.0	4.8	7.3	5.9
11	Corporation profits before taxes	-11.0	-25.9	19.2	20.6	-13.6	-10.4
12	Manufacturing shipments	12.9	4.0	-8.9	1.1	3.4	14.3
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	13.4	14.0	10.0	7.6	5.2	4.8
14	Volume (at 1986 prices)	2.0	4.4	4.8	3.4	1.9	2.4
15	Price (implicit price index)	11.1	9.2	5.1	4.1	3.2	2.4
	Personal expenditure on consumer goods and services		i				
16	Value (at current prices)	12.5	10.1	8.9	8.7	7.4	7.1
17	Volume (at 1986 prices)	.3	.4	2.2	4.4	3.1	3.5
18	Price (implicit price index)	12.1	9.7	6.5	4.3	4.2	3.4
19	Retail sales	9.4	7.5	12.3	5.2	8.9	6.8
20	New motor vehicles sales	-19.7	-11.3	16.1	6.9	9.3	4.2
	Government current expenditure on goods and services				0.0	0.0	7.6
21	Value (at current prices)	16.2	15.5	12.2	4.1	3.5	2.4
22	Volume (at 1986 prices)	6.4	3.3	7.6		2.8	3
23	Price (implicit price index)	9.1	11.9	4.4	4.1	.6	2.1
	Business residential construction investment			7.7	7.1		En. I
24	Value (at current prices)	-5.4	-1.6	24.3	-,5	10.6	7.2
25	Volume (at 1986 prices)	-12.8	-3.5	18.7	-4.2	6.8	4.1
26	Price (implicit price index)	8.5	1.9	4.8	3.8	3.6	3.0
	Business plant and equipment investment		,	4.0	0.0	3.0	3.0
27	Value (at current prices)	32.8	29.1	5.3	9.3	2.8	-4.0
28	Volume (at 1986 prices)	19.7	20.3	3.8	5.0	.5	-2.6
29	Price (implicit price index)	10.9	7.4	1.4	4.1	2.3	-1.5

See footnote(s) at end of Analytical Table.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991		n
9.1	9.8	7.3	2.8	1.0	Produit intérieur aux prix du marché	
8.7	10.2	6.3	3.2	3	Produit intérieur au coût des facteurs	
3.5	3.5	2.3	3	-3.3	Total des heures rémunérées	
8.7	9.7	7.9	5.4	2.8	Rémunération des salariés(2)	
5.2	6.0	5.5	5.7	6.3	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	Population	
2.1	2.0	1.7	1.3	.6	Population active	
2.9	3.2	2.0	.7	-1.8	Emploi total	
7.9	9.7	8.5	7.3	3.0	Revenu personnel	
6.9	9.1	9.4	5.2	3.0	Revenu personnel disponible	10
24.7	14.3	-6.6	-24.6	-30.2	Bénéfices des sociétés avant impôts	1
7.4	9.4	3.8	-3.8	-6.5	Livraisons des fabricants	13
					Démande intérieure finale	
9.2	9.5	8.5	4.0	1.5	Valeur (aux prix courants)	1:
5.1	5.6	3.9	.2	-1.4	Volume (aux prix de 1986)	14
3.9	3.7	4.4	3.7	2.9	Prix (indices implicites de prix)	1:
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
8.5	8.4	8.0	5.3	3.1	Valeur (aux prix courants)	10
4.4	4.5	3.2	.9	-1.7	Volume (aux prix de 1986)	1
4.0	3.7	4.6	4.3	4.8	Prix (indices implicites de prix)	18
9.8	7.6	4.2	1.7	-5.9	Ventes au détail	19
1.2	2.1	-5.2	-11.2	-2.3	Ventes de véhicules automobiles neufs	2
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
5.7	8.2	8.1	8.1	5.1	Valeur (aux prix courants)	2
1.7	4.1	3.7	2.9	1.9	Volume (aux prix de 1986)	2:
3.9	3.8	4.3	5.1	3.1	Prix (indices implicites de prix)	2:
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
28.3	11.0	11.8	-9.4	-6.8	Valeur (aux prix courantes)	2
16.4	2.8	4.2	-9.1	-11.8	Volume (aux prix de 1986)	2
10.3	7.9	7.4	4	5.7	Prix (indices implicites de prix)	2
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
10.5	17.0	8.4	-1.5	-7.3	Valeur (aux prix courants)	2
9.7	15.8	6.4	-3.3	-1.4	Volume (aux prix de 1986)	2
.7	1.0	2.0	1.8	-6.0	Prix (indices implicites de prix)	2

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991		
8.9	8.9	5.4	4.1	5.7	Produit intérieur aux prix du marché	
8.8	9.3	4.9	4.1	1.8	Produit intérieur au coût des facteurs	
2.3	7.1	3.7	.2	-4.3	Total des heures rémunérées	
9.9	9.4	7.1	5.2	3.2	Rémunération des salariés(2)	
7.4	2.1	3.4	5.0	7.8	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
-	.2	.4	.4	-	Population	
.9	3.6	3.0	1.7	4	Population active	
2.2	5.5	4.1	-	-2.0	Emploi total	
10.3	8.9	8.1	8.2	4.2	Revenu personnel	
10.4	8.7	8.6	6.0	4.3	Revenu personnel disponible	
18.6	10.9	-5.9	-24.0	-30.0	Bénéfices des sociétés avant impôts	
18.1	4.6	-4.2	2.2	-2.8	Livraisons des fabricants	
					Demande intérieure finale	
3.8	8.8	7.2	3.0	3.7	Valeur (aux prix courants)	
.5	5.6	2.8	7	.2	Volume (aux prix de 1986)	
3.2	3.0	4.2	3.8	3.5	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
7.4	7.7	6.7	4.7	3.0	Valeur (aux prix courants)	
4.2	4.7	2.3	.8	-1.9	Volume (aux prix de 1986)	
3.1	2.9	4.3	3.9	5.0	Prix (indices implicites de prix)	
14.6	12.0	5.9	5.1	-3.8	Ventes au détail	
11.0	3.9	-5.2	-17.3	-8.2	Ventes de véhicules automobiles neufs	
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
6.0	11.1	10.7	6.0	2.4	Valeur (aux prix courants)	
2.4	5.9	4.5	2.1	.1	Volume (aux prix de 1986)	
3.5	4.9	5.9	3.8	2.3	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
.4	28.0	15.8	7	-8.4	Valeur (aux prix courantes)	
-3.5	24.2	10.5	-3.0	-14.7	Volume (aux prix de 1986)	
4.1	3.1	4.7	2.3	7.5	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
-10.9	1.8	-4.2	-9.0	22.4	Valeur (aux prix courants)	
-14.0	1.0	-5.0	-11.9	24.7	Volume (aux prix de 1986)	
3.6	.8	.9	3.3	-1.8	Prix (indices implicites de prix)	

Voir note(s) à la fin du tableau analytique.

Percentage change from the previous year

PRINCE EDWARD ISLAND

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	20.1	3.9	11.1	12.5	.3	13.1
2	Gross Domestic Product at factor cost	19.3	3.5	10.7	12.7	1.6	13.9
3	Total paid hours (1)	-1.2	-3.2	7.3	2.3	2.1	1.7
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	11.4	10.3	7.0	11.4	7.5	6.9
5	Labour income per paid hour	12.9	13.9	4	9.2	5.1	5.1
6	Population	-	8	1.6	.8	.8	.8
7	Labour force	-	-1.9	5.8	1.8	3.6	
8	Total employment	-	-4.3	6.7	2.1	2.0	2.0
9	Personal income	21.3	8.9	8.6	10.2	1.4	12.7
10	Personal disposable income	23.2	8.1	8.2	9.8	3	12.0
11	Corporation profits before taxes	-10.8	-21.2	34.6	17.1	4.9	14.0
12	Manufacturing shipments	5.1	3.3	12.2	1.4	2.8	9.4
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	3.6	8.7	11.4	11.6	5.9	6.8
14	Volume (at 1986 prices)	-2.4	-1.4	7.0	7.2	2.2	5.9
15	Price (implicit price index)	6.1	10.2	4.1	4.1	3.7	.8
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	4.6	7.2	11.8	11.1	4.9	7.6
17	Volume (at 1986 prices)	-1.7	-2.5	6.4	6.5	1.4	7.8
18	Price (implicit price index)	6.4	10.0	5.1	4.3	3.5	2
19	Retail sales	8.8	2.5	14.7	10.4	5.0	5.4
20	New motor vehicles sales	-13.7	-19.2	41.5	18.7	-1.1	-5.2
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	17.1	11.9	10.1	11.6	5.9	1.9
22	Volume (at 1986 prices)	7.6	-1.2	6.5	6.5	.5	-2.0
23	Price (implicit price index)	8.8	13.3	3.4	4.8	5.4	3.8
	Business residential construction investment						
24	Value (at current prices)	-22.8	9.1	43.8	20.3	18.1	24.5
25	Volume (at 1986 prices)	-26.4	5.7	37.5	15.6	14.6	19.6
26	Price (implicit price index)	4.8	3.3	4.6	4.1	3.0	4.1
	Business plant and equipment investment						
27	Value (at current prices)	-16.8	13.5	11.9	-5.3	2.8	11.8
28	Volume (at 1986 prices)	-8.7	6.4	12.0	-5.4	2.8	12.8
29	Price (implicit price index)	-8.9	6.7	1		-	9

NOVA SCOTIA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	20.7	14.4	13.4	12.2	8.0	9.2
2	Gross Domestic Product at factor cost	16.6	8.7	11.0	11.7	7.5	8.7
3	Total paid hours (1)	.9	-4.0	.5	6.2	7	2.2
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	18.8	8.6	7.2	10.7	8.0	5.7
5	Labour income per paid hour	17.8	13.2	6.6	4.4	8.8	3.4
6	Population	.4	.2	.8	.8	.8	.2
7	Labour force	.6	.6	2.2	4.6	-	1.8
В	Total employment	.3	-2.8	1.9	5.0	6	2.4
9	Personal income	21.1	11.4	8.3	9.8	9.2	5.6
10	Personal disposable income	21.9	11.4	7.0	9.9	8.5	4.0
11	Corporation profits before taxes	-10.9	-31.9	45.8	20.4	-6.5	28.9
12	Manufacturing shipments	10.7	-6.0	8.5	17.8	1.6	4
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	15.5	10.9	12.1	7.8	8.0	4.7
14	Volume (at 1986 prices)	4.4	.9	5.8	3.3	4.3	2.1
15	Price (implicit price index)	10.5	9.9	5.9	4.4	3.5	2.5
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	13.1	7.8	12.3	11.0	9.2	6.9
17	Volume (at 1986 prices)	1.4	-2.0	5.3	6.5	4.6	4.0
18	Price (implicit price index)	11.6	10.0	6.7	4.3	4.4	2.8
19	Retail sales	9.3	7.0	14.6	14.8	13.2	4.8
20	New motor vehicles sales	-11.5	-12.5	24.1	19.5	9.8	-2.1
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	14.3	11.4	6.0	9.9	9.9	1.8
22	Volume (at 1986 prices)	3.5	7	-1.3	4.2	7.2	-1.9
23	Price (implicit price index)	10.3	12.2	7.5	5.4	2.6	3.7
	Business residential construction investment			7.0	0.4	2.0	0.7
24	Value (at current prices)	8.3	4.4	33.4	7.9	25.1	9.1
25	Volume (at 1986 prices)	1.3	_	25.4	3.4	21.1	6.4
26	Price (implicit price index)	7.0	4.4	6.5	4.3	3.3	2.6
	Business plant and equipment investment		7.7	0.0	4.3	3.3	2.0
27	Value (at current prices)	26.9	32.9	22.2	-14.4	-2.4	-10.3
28	Volume (at 1986 prices)	13.8	23.5	19.9	-15.9	-2.9	-8.5
29	Price (implicit price index)	11.5	7.6	1.9	1.8	-2.9	-2.0

See footnote(s) at end of Analytical Table.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	
6.1	11.8	6.8	4.7	4.6	Produit intérieur aux prix du marché
5.0	12.3	6.6	5.6	1.1	Produit intérieur au coût des facteurs
2.9	3.2	1.4	3.4	-5.8	Total des heures rémunérées
8.3	11.1	8.1	7.2	1.1	Rémunération des salariés(2)
5.4	7.6	6.7	3.7	7.4	Rémunération des salariés par heure rémunérée
-	1.6	.8	.8		Population
3.4	3.3	1.6	3.2	-1.5	Population active
2.0	3.8	-	1.9	-3.6	Emploi total
6.6	11.3	6.2	7.2	3.9	Revenu personnel
5.2	11.1	6.2	5.1	3.7	Revenu personnel disponible
13.3	9.0	-3.3	-17.9	-22.9	Bénéfices des sociétés avant impôts
11.7	7.7	6.6	9.1	-1.3	Livraisons des fabricants
					Demande intérieure finale
7.0	10.9	5.1	4.6	3.5	Valeur (aux prix courants)
3.2	7.5	1.3	.6	.3	Volume (aux prix de 1986)
3.6	3.3	3.6	4.0	3.3	Prix (indices implicites de prix)
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation
7.8	7.2	5.2	7.4	2.6	Valeur (aux prix courants)
3.5	4.4	1.0	2.8	-3.0	Volume (aux prix de 1986)
4.1	2.8	4.2	4.4	5.8	Prix (indices implicites de prix)
11.0	10.3	3.7	3.8	-7.2	Ventes au détail
1.5	3.0	-14.0	-5.8	-18.2	Ventes de véhicules automobiles neufs
					Dépenses publiques courantes en biens et services
5.5	13.1	5.2	4.5	3	Valeur (aux prix courants)
2.0	8.6	2.1	2	-3.9	Volume (aux prix de 1986)
3.4	4.2	3.1	4.6	3.8	Prix (indices implicites de prix)
					Investissement des entreprises en construction résidentielle
.8	17.1	-1.4	-5.6	7	Valeur (aux prix courantes)
-3.3	12.7	-6.0	-6.4	-5.1	Volume (aux prix de 1986)
4.2	3.9	4.9	.8	4.6	Prix (indices implicites de prix)
					Investissement des entreprises en usines et matériel
18.7	13.7	14.5	-1.6	17.1	Valeur (aux prix courants)
16.3	11.9	10.0	-1.7	28.3	Volume (aux prix de 1986)
2.1	1.6	4.1	.1	-8.8	Prix (indices implicites de prix)

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991		
7.1	8.1	6.3	5.6	4.0	Produit intérieur aux prix du marché	
6.5	7.3	6.3	5.6	1.9	Produit intérieur au coût des facteurs	
3.0	5.7	1.5	.5	-3.4	Total des heures rémunérées	
7.5	6.9	6.7	5.7	2.3	Rémunération des salariés(2)	
4.4	1.2	5.1	5.1	5.9	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
.6	.5	.7	.8	.7	Population	
1.8	2.3	1.5	2.4	5	Population active	
2.6	4.6	1.9	1.6	-2.1	Emploi total	
7.8	6.9	7.3	8.0	2.9	Revenu personnel	
7.0	6.7	8.4	5.2	2.7	Revenu personnel disponible	
12.9	2.4	-5.2	-26.9	-25.6	Bénéfices des sociétés avant impôts	
2.6	.7	8.4	2.6	-1.6	Livraisons des fabricants	
					Demande intérieure finale	
4.8	8.1	7.1	5.1	.8	Valeur (aux prix courants)	
1.6	4.8	3.4	.9	-2.5	Volume (aux prix de 1986)	
3.2	3.1	3.6	4.2	3.3	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
6.9	6.5	6.4	5.5	2.2	Valeur (aux prix courants)	
3.3	2.8	1.8	.9	-3.0	Volume (aux prix de 1986)	
3.6	3.6	4.6	4.5	5.4	Prix (indices implicites de prix)	
9.0	7.9	2.9	.1	-5.8	Ventes au détail	
.2	1.3	-12.1	-13.2	-13.6	Ventes de véhicules automobiles neufs	
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
2.6	8.8	7.1	8.1	2.7	Valeur (aux prix courants)	
2	5.4	3.7	3.2	.1	Volume (aux prix de 1986)	
2.8	3.3	3.3	4.7	2.6	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
7.6	-2.7	-5.4	14.5	-11.4	Valeur (aux prix courantes)	
3.9	-5.4	-7.9	13.8	-15.7	Volume (aux prix de 1986)	
3.6	2.8	2.8	.5	5.0	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
3.7	23.7	14.8	-5.5	-9.5	Valeur (aux prix courants)	
1.8	23.2	13.2	-7.6	-3.4	Volume (aux prix de 1986)	
1.8	.5	1.5	2.2	-6.2	Prix (indices implicites de prix)	

Voir note(s) à la fin du tableau analytique

Percentage change from the previous year

NEW BRUNSWICK

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	22.8	8.8	14.9	10.9	5.6	11.7
2	Gross Domestic Product at factor cost	15.4	5.6	8.9	10.8	4.8	10.2
3	Total paid hours (1)	1.2	-5.3	.0	1.6	3.7	2.0
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	19.3	7.5	7.1	7.0	5.8	6.9
5	Labour income per paid hour	18.0	13.3	7.2	5.3	2.0	4.8
6	Population	.1	.1	.9	.7	.3	.1
7	Labour force	2.1	-1.7	2.5	.7	3.4	2.0
8	Total employment	1.6	-4.3	1.2	.4	3.7	2.7
9	Personal income	21.2	12.1	7.5	8.3	6.1	8.5
10	Personal disposable income	20.8	12.1	7.4	8.1	5.6	6.9
11	Corporation profits before taxes	-21.4	-46.9	24.6	38.3	-1.9	28.9
12	Manufacturing shipments	7.8	-13.5	5.8	6.8	6.2	22.9
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	9.6	11.1	5.7	8.5	9.0	5.9
14	Volume (at 1986 prices)	4	1.5	0	4.0	5.1	3.6
15	Price (implicit price index)	10.0	9.5	5.9	4.3	3.8	2.1
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	10.3	7.7	12.0	9.5	7.7	8.4
17	Volume (at 1986 prices)	1	-1.2	5.4	5.0	3.4	5.2
18	Price (implicit price index)	10.5	8.9	6.3	4.3	4.2	3.1
19	Retail sales	9.4	5.8	11.1	7.6	8.4	9.8
20	New motor vehicles sales	-16.9	-18.3	34.4	17.1	8.2	-2.4
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	14.7	18.7	4.8	6.8	9.0	1.7
22	Volume (at 1986 prices)	5.1	4.5	-2.4	.9	5.2	.2
23	Price (implicit price index)	9.0	13.7	7.4	5.8	3.6	1.5
	Business residential construction investment						,
24	Value (at current prices)	-3.4	3.2	48.6	6	20.2	25.5
25	Volume (at 1986 prices)	-11.5	.3	42.0	-7.0	13.8	20.5
26	Price (implicit price index)	9.1	3.0	4.6	6.9	5.6	4.2
	Business plant and equipment investment						
27	Value (at current prices)	6.5	10.8	-27.6	9.6	15.4	-8.4
28	Volume (at 1986 prices)	-2.6	3.4	-28.2	8.6	13.0	-5.7
29	Price (implicit price index)	9.2	7.2	.9	1.0	2.1	-2.8

QUEBEC

0		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	11.9	5.4	7.2	10.0	7.0	9.3
2	Gross Domestic Product at factor cost	10.8	3.3	7.3	10.5	6.8	8.
3	Total paid hours (1)	.7	-7.6	1.5	2.7	3.2	2.5
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	11.6	4.1	4.1	8.7	6.8	6.4
5	Labour income per paid hour	11.0	12.7	2.6	5.7	3.6	4.1
6	Population	.8	.4	.2	.3	.3	
7	Labour force	1.6	-1.7	1.8	1.6	1.7	1.1
8	Total employment	1.1	-5.5	1.7	2.9	2.8	2.
9	Personal income	13.5	9.3	5.0	9.7	7.0	6.6
10	Personal disposable income	12.0	9.4	4.9	10.0	6.4	5.1
11	Corporation profits before taxes	.8	-36.3	35.9	27.6	3.3	16.
12	Manufacturing shipments	12.7	-3.0	6.8	9.6	6.5	
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	11.3	5.6	8.6	9.3	9.1	8.3
14	Volume (at 1986 prices)	.1	-3.9	3.7	5.3	5.3	4.
15	Price (implicit price index)	11.2	9.8	4.8	3.7	3.8	3.
	Personal expenditure on consumer goods and services		0.0	4.0	0.7	0.0	0.
16	Value (at current prices)	12.1	6.8	10.2	9.3	9.4	8.9
17	Volume (at 1986 prices)	.3	-3.6	3.8	5.4	5.2	4.0
18	Price (implicit price index)	11.7	10.9	6.1	3.7	3.9	4.
19	Retail sales	8.5	3.7	9.7	12.4	9.6	8.
20	New motor vehicles sales	-9.1	-21.8	28.5	25.1	14.3	-3.
	Government current expenditure on goods and services		21.0	20.0	20.1	14.0	-0.
21	Value (at current prices)	12.8	12.1	4.8	5.4	6.4	4.0
22	Volume (at 1986 prices)	.6	1.5	.8	.7	1.5	3.:
23	Price (implicit price index)	12.0	10.5	4.0	4.6	4.9	1.:
	Business residential construction investment	12.0	10.5	4.0	4.0	4.5	1.0
24	Value (at current prices)	13.0	-11.2	38.9	16.2	10.8	26.
25	Volume (at 1986 prices)	2.1	-15.3	32.1	9.2	6.8	19.
26	Price (implicit price index)	10.7	4.8	5.2	6.3	3.7	19.
	Business plant and equipment investment	10.7	4.0	5.2	0.3	3.7	5.
27	Value (at current prices)	7.6	-3.9	-5.3	100	20	0
28	Volume (at 1986 prices)	.6	-9.8	-3.8	12.2	8.6	8.:
29	Price (implicit price index)	6.9	6.4	-1.5	10.7	8.2	9.:

See footnote(s) at end of Analytical Table.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

NOUVEAU-BRUNSWICK

n°		1991	1990	1989	1988	1987
1	Produit intérieur aux prix du marché	4.1	4.2	6.5	9.0	7.9
2	Produit intérieur au coût des facteurs	2.6	4.0	6.1	8.8	7.5
3	Total des heures rémunérées	-1.3	1	2.1	3.4	4.4
4	Rémunération des salariés(2)	3.9	5.5	8.5	8.5	8.1
5	Rémunération des salariés par heure rémunérée	5.3	5.6	6.2	5.0	3.5
6	Population	.6	.6	.6	.3	.1
7	Population active	-1.2	1.8	1.9	1.9	2.3
8	Emploi total	-1.7	2.5	1.4	2.9	3.8
9	Revenu personnel	4.4	7.0	7.3	8.1	7.6
10	Revenu personnel disponible	4.4	4.5	8.4	7.7	6.7
11	Bénéfices des sociétés avant impôts	-35.7	-26.5	-5.3	11.5	29.0
12	Livraisons des fabricants	-8.9	.7	4.5	1	15.2
	Demande intérieure finale					
13	Valeur (aux prix courants)	3.1	4.0	8.6	8.8	5.9
14	Volume (aux prix de 1986)	5	.4	4.7	5.6	3.0
15	Prix (indices implicites de prix)	3.7	3.5	3.8	3.0	2.9
on	Dépenses personnelles en biens et services de consommation					
16	Valeur (aux prix courants)	4.5	6.1	6.7	7.0	6.7
17	Volume (aux prix de 1986)	5	2.1	2.1	3.6	3.5
18	Prix (indices implicites de prix)	5.1	4.0	4.4	3.2	3.1
19	Ventes au détail	-3.8	3.4	4.6	8.7	8.9
20	Ventes de véhicules automobiles neufs	-3.0	-12.5	-3.7	5.1	.3
	Dépenses publiques courantes en biens et services					
21	Valeur (aux prix courants)	4.0	7.1	6.7	8.6	6.2
22	Volume (aux prix de 1986)	1.6	3.0	3.2	4.8	3.1
23	Prix (indices implicites de prix)	2.4	4.0	3.4	3.6	3.1
	Investissement des entreprises en construction résidentielle					
24	Valeur (aux prix courantes)	4	-9.7	2.5	9.2	-7.2
25	Volume (aux prix de 1986)	-6.3	-10.8	-1.0	5.1	-10.6
26	Prix (indices implicites de prix)	6.3	1.3	3.5	3.8	3.9
	Investissement des entreprises en usines et matériel					
27	Valeur (aux prix courants)	-4.7	-8.8	28.4	32.9	3.3
28	Volume (aux prix de 1986)	-3.7	-10.1	26.0	32.1	1.8
29	Prix (indices implicites de prix)	-1.0	1.4	2.0	.7	1.4

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991		
10.4	9.7	4.8	3.2	1.3	Produit intérieur aux prix du march	né
10.0	9.8	4.8	3.4	.1	Produit intérieur au coût des facte	urs
4.1	3.6	1.2	.0	-4.1	Total des heures rémunérées	
9.7	8.3	5.9	5.5	2.3	Rémunération des salariés(2)	
5.4	4.5	4.7	5.4	6.8	Rémunération des salariés par he	ure rémunérée
.8	.7	.9	1.0	1.2	Population	
2.5	1.8	.9	1.7	2	Population active	
3.3	2.8	1.0	.8	-2.2	Emploi total	
8.1	8.1	7.6	8.1	3.0	Revenu personnel	
7.2	7.3	9.1	6.3	3.2	Revenu personnel disponible	
22.8	17.0	-8.4	-27.2	-29.2	Bénéfices des sociétés avant impo	ôts
9.0	10.7	2.5	-3.8	-8.0	Livraisons des fabricants	
			}		Demande intérieure finale	
9.4	7.8	7.0	4.5	1.4	Valeur (aux prix courants)	
5.1	4.2	3.1	.7	-2.1	Volume (aux prix de 1986)	
4.1	3.5	3.8	3.8	3.5	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens e	et services de consommation
8.2	7.3	6.8	4.4	3.5	Valeur (aux prix courants)	
3.9	3.5	2.2	.3	-1.8	Volume (aux prix de 1986)	
4.2	3.6	4.5	4.1	5.4	Prix (indices implicites de prix)	
12.3	7.2	1.3	.8	-5.7	Ventes au détail	
4.5	.2	-6.7	-11.5	.2	Ventes de véhicules automobiles	neufs
					Dépenses publiques courantes en	n biens et services
3.4	7.8	6.1	8.6	5.5	Valeur (aux prix courants)	
9	3.9	2.3	3.5	2.1	Volume (aux prix de 1986)	
4.3	3.7	3.7	4.9	3.4	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises er	n construction résidentielle
30.2	4.1	-3.7	-	-7.7	Valeur (aux prix courantes)	
20.1	-2.6	-7.7	-1.3	-13.4	Volume (aux prix de 1986)	
8.4	6.8	4.3	1.3	6.5	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises er	n usines et matériel
17.6	12.9	16.2	.6	-9.5	Valeur (aux prix courants)	
17.1	12.2	14.1	-1.5	-4.0	Volume (aux prix de 1986)	
.4	.6	1.9	2.1	-5.7	Prix (indices implicites de prix)	

Voir note(s) à la fin du tableau analytique.

Percentage change from the previous year

ONTARIO

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	12.5	4.5	10.6	13.0	8.8	10.3
2	Gross Domestic Product at factor cost	10.7	4.5	11.2	13.0	8.6	9.7
3	Total paid hours (1)	2.5	-3.5	.5	3.7	3.6	4 3
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	11.2	8 1	7.1	10.4	10.3	9.1
5	Labour income per paid hour	8.5	12.1	6.5	6.4	6.5	4.7
6	Population	.6	.9	1.1	1.2	1.2	1.2
7	Labour force	2.6	.9	1.3	2.1	2.2	2.2
8	Total employment	2.9	-26	.6	3.6	3.4	3.4
9	Personal income	14.5	12.0	8.2	10.2	8.3	8.3
10	Personal disposable income	13.0	11.9	7.5	10.1	7.3	6.3
11	Corporation profits before taxes	.5	-36.9	51.6	30.2	8.3	11.4
12	Manufacturing shipments	14.3	.0	10.4	17.4	8.5	3.6
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	15.2	6.3	9.8	9.5	11.1	11.0
14	Volume (at 1986 prices)	4.8	-2.9	4.1	5.5	7.2	7.1
15	Price (implicit price index)	10.0	9.4	5.5	3.7	3.7	3.6
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	13.2	7.6	11.5	10.1	10.0	9.8
17	Volume (at 1986 prices)	2.2	-2.1	4.5	5.3	5.9	5.5
18	Price (implicit price index)	10.7	9.8	6.8	4.5	3.9	4.1
19	Retail sales	13 7	5.4	11.1	10.3	13.0	9.0
20	New motor vehicles sales	3	-19.9	21.8	21.6	23.4	8
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	15.8	14.4	7.5	6.9	9.5	4.8
22	Volume (at 1986 prices)	1.7	2.8	.8	2.5	3.9	.3
23	Price (implicit price index)	14.0	11.3	6.6	4.4	5.4	4.4
	Business residential construction investment						
24	Value (at current prices)	24.0	-10.1	31.3	10.5	16.6	29.2
25	Volume (at 1986 prices)	9.4	-13.9	25.1	7.4	11.7	15.4
26	Price (implicit price index)	13.5	4.3	4.9	2.9	4.4	12.0
	Business plant and equipment investment						
27	Value (at current prices)	20.1	-5.7	-1.3	9.3	17.5	21.1
28	Volume (at 1986 prices)	17.1	-11.5	.6	9.5	16.4	21.2
29	Price (implicit price index)	2.5	6.6	-1.9	- 1	.8	1

MANITOBA

Vo.		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	17.0	6.2	6.3	11.0	7.9	4.0
2	Gross Domestic Product at factor cost	15.1	6.3	6.0	12.3	7.5	4.1
3	Total paid hours (1)	1.7	-3.3	1.4	2.1	6	2.9
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	13.4	8.8	6.4	8.1	6.1	6.4
5	Labour income per paid hour	11.5	12.6	5.0	5.8	6.8	3.4
6	Population	.1	.7	1.2	1.0	.9	.7
7	Labour force	1.2	1.2	2.2	1.2	1.0	1.7
8	Total employment	.7	-1.5	1.1	2.4	1.1	2.3
9	Personal income	21.8	11.6	3.1	13.6	6.8	5.0
10	Personal disposable income	21.5	11.3	1.9	15.1	6.5	3.1
11	Corporation profits before taxes	-10.3	-33.1	31.1	17.6	7.8	1.0
12	Manufacturing shipments	14.0	-2.3	.1	3.8	10.1	2.0
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	14.6	6.3	10.0	10.4	9.2	7.9
14	Volume (at 1986 prices)	3.8	-2.4	3.2	7.1	5.9	4.3
15	Price (implicit price index)	10.3	8.9	66	3.1	3.2	3.4
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	13.6	8.6	9.1	10.7	8.3	7.1
17	Volume (at 1986 prices)	2.1	.1	1.9	7.0	4.3	2.3
18	Price (implicit price index)	11.3	8.5	7.1	3.4	3.9	4.6
19	Retail sales	13.1	7.1	7.1	10.0	15.3	4.7
20	New motor vehicles sales	-13.1	-15.4	9.8	14.2	18.7	2.1
	Government current expenditure on goods and services			0.0	14.2	, , ,	2
21	Value (at current prices)	16.7	17.6	9.5	5.1	7.6	5.0
22	Volume (at 1986 prices)	37	5.1	1.1	.9	3.9	2.2
23	Price (implicit price index)	12.6	11.8	8.4	4.1	3.6	2.8
	Business residential construction investment		.,	0.4	7.1	0.0	2.0
24	Value (at current prices)	29.5	-10.8	54.8	10.9	17.3	27.9
25	Volume (at 1986 prices)	17.2	-142	46.6	7.7	13.7	21.5
26	Price (implicit price index)	10 4	3.9	5.7	2.9	3.2	5.4
	Business plant and equipment investment		0.5	0.7	2.3	3.2	0.4
27	Value (at current prices)	14 1	-18.2	8	19.5	13.5	7.9
28	Volume (at 1986 prices)	93	-23.5	.4	18.7	13.4	7.9
29	Price (implicit price index)	4.4	6.9	.4	.6	13.4	7.9

See footnote(s) at end of Analytical Table.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991		n°
10.4	13.0	7.7	0	7	Produit intérieur aux prix du marché	1
10.4	12.9	6.9	.3	9	Produit intérieur au coût des facteurs	2
4.3	3.5	1.3	-1.4	-4.5	Total des heures rémunérées	3
10.8	11.6	8.9	3.5	1.6	Rémunération des salariés(2)	
6.2	7.8	7.6	5.0	6.4	Rémunération des salariés par heure rémunérée	5
1.7	1.8	1.7	1.7	1.7	Population	6
2.7	2.5	1.9	1.0	.2	Population active	7
3.6	3.7	1.8	3	-3.4	Emploi total	8
9.9	11.4	9.2	5.5	2.7	Revenu personnel	9
8.9	10.7	9.9	3.4	2.8	Revenu personnel disponible	10
17.4	22.4	-7.5	-28.6	-29.5	Bénéfices des sociétés avant impôts	11
5.0	9.8	3.8	-5.2	-5.9	Livraisons des fabricants	12
					Demande intérieure finale	
11.6	11.1	9.3	1.7	.9	Valeur (aux prix courants)	13
6.8	6.6	4.2	-1.6	-1.3	Volume (aux prix de 1986)	14
4.5	4.2	5.0	3.3	2.3	Prix (indices implicites de prix)	15
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
9.8	10.1	8.8	4.3	2.4	Valeur (aux prix courants)	16
5.4	5.5	3.5	-	-1.9	Volume (aux prix de 1986)	17
4.1	4.4	5.2	4.3	4.4	Prix (indices implicites de prix)	18
10.5	7.8	4.0	-	-7.5	Ventes au détail	19
1.8	3.8	-7.9	-15.4	-3.4	Ventes de véhicules automobiles neufs	20
	1				Dépenses publiques courantes en biens et services	
8.3	9.3	10.0	9.2	6.0	Valeur (aux prix courants)	21
3.6	4.8	4.9	3.7	2.9	Volume (aux prix de 1986)	22
4.5	4.3	4.9	5.3	3.0	Prix (indices implicites de prix)	23
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
32.0	14.8	16.6	-22.1	-11.4	Valeur (aux prix courantes)	24
14.5	4.6	8.6	-20.8	-14.3	Volume (aux prix de 1986)	25
15.3	9.7	7.4	-1.5	3.4	Prix (indices implicites de prix)	26
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
13.2	15.3	6.4	-6.1	-7.9	Valeur (aux prix courants)	27
12.6	14.5	4.2	-6.9	1	Volume (aux prix de 1986)	28
.5	.7	2.1	.9	-7.9	Prix (indices implicites de prix)	29

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991		
5.8	11.0	6.1	3.1	-1.3	Produit intérieur aux prix du marché	
6.6	10.8	4.7	3.7	-1.9	Produit intérieur au coût des facteurs	
1.8	.9	.9	.3	-4.0	Total des heures rémunérées	
5.8	5.7	4.6	4.9	1.6	Rémunération des salariés(2)	
3.9	4.8	3.6	4.6	5.8	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
.7	.5	.2	.3	.4	Population	
.8	.8	.7	.9	6	Population active	
1.2	.4	.8	1.4	-2.4	Emploi total	
6.7	6.8	6.4	6.8	1	Revenu personnel	
6.3	6.0	7.3	4.3	6	Revenu personnel disponible	
29.9	36.8	-6.9	-31.5	-24.3	Bénéfices des sociétés avant impôts	
10.0	7.3	4.7	-1.7	-12.1	Livraisons des fabricants	
					Demande intérieure finale	
4.2	5.2	5.7	4.7	.2	Valeur (aux prix courants)	
.5	1.4	1.4	.9	-2.3	Volume (aux prix de 1986)	
3.7	3.8	4.3	3.8	2.6	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
6.1	5.9	6.5	5.1	1.5	Valeur (aux prix courants)	
1.9	1.9	1.7	1.1	-2.9	Volume (aux prix de 1986)	
4.1	3.9	4.8	4.0	4.5	Prix (indices implicites de prix)	
6.1	3.4	4.1	0	-4.9	Ventes au détail	
-8.9	-8.6	-6.4	-7.7	-6.0	Ventes de véhicules automobiles neufs	
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
5.7	3.9	7.7	6.9	3.7	Valeur (aux prix courants)	
1.9	8	3.1	2.2	2.4	Volume (aux prix de 1986)	
3.7	4.7	4.4	4.5	1.3	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
2.5	-6.0	-15.0	-5.9	-19.8	Valeur (aux prix courantes)	
-2.2	-9.1	-17.0	-6.3	-24.3	Volume (aux prix de 1986)	
4.7	3.4	2.4	.5	5.9	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
-5.7	10.9	10.3	2.0	-8.1	Valeur (aux prix courants)	
-6.9	9.3	7.5	5	-2.6	Volume (aux prix de 1986)	i
1.3	1.5	2.5	2.5	-5.6	Prix (indices implicites de prix)	

Voir note(s) à la fin du tableau analytique.

Percentage change from the previous year

SASKATCHEWAN

	1981	1982	1983	1984	1985	1986
oduct at market prices	17.4	2.7	3.9	7.2	4.9	-1.9
oduct at factor cost	16.5	5.7	6.7	9.7	4.5	.5
	3.0	-2.0	.4	.2	3.7	1.0
nd supplementary labour income (2)	19.8	10.1	7.6	6.3	4.9	3.5
paid hour	16.3	12.4	7.2	6.0	1.1	2.6
The state of the s	.9	.9	1.2	1.2	.7	.2
	2.3	1.8	3.1	1.3	2.3	.8
	1.9	.2	1.9	.5	2.3	1.1
	32.9	8.1	2.3	5.3	4.0	11.4
le income	32.9	7.5	.6	6.5	3.5	11.3
before taxes	4.1	-22.2	52.7	21.2	7.4	-40.0
ments	17.9	4	5.3	8.9	4.6	1.6
mand						
nt prices)	16.9	2.8	10.2	5.3	6.8	3.0
6 prices)	7.9	-5.9	4.5	1.6	3.6	.7
rice index)	8.3	9.3	5.4	3.7	3.1	2.4
are on consumer goods and services						
nt prices)	15.3	8.3	10.8	7.9	6.3	6.2
6 prices)	3.2	6	3.8	3.9	2.9	3.4
rice index)	11.9	8.8	6.8	3.9	3.3	2.7
,	12.3	3.4	7.9	3	8.5	6.3
s sales	-5.9	-15.2	.1	3.2	10.9	5
nt expenditure on goods and services						
nt prices)	15.7	15.5	8.4	5.0	7.5	5.3
6 prices)	2.7	1.0	.7	2	3.7	2.0
rice index)	12.7	14.3	7.8	5.3	3.5	3.3
al construction investment						
nt prices)	8	-6.4	26.7	-3.2	8.0	5.3
6 prices)	-10.5	-8.6	21.8	-5.5	5.9	1.7
rice index)	10.8	2.3	4.0	2.4	2.0	3.5
equipment investment						
	28.4	-17.2	7.3	5	8.3	-12.9
	28.7				5.7	-11.6
·						-1.5
at prices) 6 prices) rice index)			28.7 -22.9	28.7 -22.9 6.6	28.7 -22.9 6.6 -2.2	28.7 -22.9 6.6 -2.2 5.7

ALBERTA

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	19.0	6.2	4.2	5.6	9.1	-12.4
2	Gross Domestic Product at factor cost	17.0	8.4	6.7	7.1	8.0	-13.7
3	Total paid hours (1)	6.7	-2.4	-4.6	-2.2	4.4	1.2
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	32.0	10.4	6	1.5	6.5	2.5
5	Labour income per paid hour	23.6	13.3	4.3	3.6	2.0	1.2
6	Population	4.5	3.5	1.0	- :	.4	1.1
7	Labour force	6.9	2.0	1.0	.6	.6	1.4
8	Total employment	6.8	-2.1	-2.2	.2	1.8	1.6
9	Personal income	28.4	12.3	1.7	3.1	9.4	2.6
10	Personal disposable income	27.0	11.3	1.3	3.8	10.8	1.8
11	Corporation profits before taxes	-9.9	-3.9	23.3	13.3	13.3	-60.2
12	Manufacturing shipments	25.9	0	4.7	10.4	12.4	-11.7
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	22.8	4.2	-2.0	-1.1	8.9	1.6
14	Volume (at 1986 prices)	11.6	-4.9	-6.0	-3.5	6.4	-1.0
15	Price (implicit price index)	10.0	9.6	4.4	2.5	2.3	2.7
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	19.2	9.1	6.5	3.4	9.1	5.2
17	Volume (at 1986 prices)	5,9	-1.5	1.2	1.2	6.2	1.8
18	Price (implicit price index)	12.5	10.8	5.4	2.2	2.7	3.4
19	Retail sales	15,9	.3	3.3	4.9	14.3	5.9
20	New motor vehicles sales	-7.2	-27.5	-3.4	7.6	28.8	-5.0
	Government current expenditure on goods and services		27.0	0.4	,.0	20.0	0.0
21	Value (at current prices)	23.9	14.7	16.7	1.8	6.0	6.6
22	Volume (at 1986 prices)	9.7	1.6	8.1	4	3.7	3.1
23	Price (implicit price index)	12.9	12.9	7.9	2.2	2.3	3.4
	Business residential construction investment		1 10.0	7.0		2.0	0.4
24	Value (at current prices)	15.3	-18.1	-21.0	-26.2	7.5	1.2
25	Volume (at 1986 prices)	4.5	-18.9	-18.2	-25.6	9.1	-3.3
26	Price (implicit price index)	10.4	1.0	-3.5	8	-1.3	4.6
	Business plant and equipment investment		1.0	-0.0	0	1.5	4.0
27	Value (at current prices)	26.0	-7.3	-20.5	-6.7	10.7	-12.6
28	Volume (at 1986 prices)	20.3	-14.3	-20.5	-8.7	7.7	-12.6
29	Price (implicit price index)	4.8	8.2	-20.0	2.3	2.7	-1.4

See footnote(s) at end of Analytical Table.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991		
.4	5.6	7.9	4.1	-2.2	Produit intérieur aux prix du marché	
.7	3.8	3.1	6.2	-2.6	Produit intérieur au coût des facteurs	
-	1.8	7	1	8	Total des heures rémunérées	
3.0	4.2	2.1	5.6	3.4	Rémunération des salariés(2)	
3.0	2.4	2.8	5.8	4.2	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
.6	3	6	-1.0	3	Population	
	2	-1.2	.2	.4	Population active	
.4	4	-1.1	.7	2	Emploi total	
0	4.5	7.0	7.3	-1.2	Revenu personnel	
-1.3	3.8	8.4	5.1	-2.4	Revenu personnel disponible	
47.5	-6.5	-8.4	-14.2	-28.9	Bénéfices des sociétés avant impôts	
8.4	2.9	10.9	2.7	-5.1	Livraisons des fabricants	
					Demande intérieure finale	
6.6	4.1	2.8	4.6	1.0	Valeur (aux prix courants)	
3.4	.5	8	1.2	-1.2	Volume (aux prix de 1986)	
3.1	3.5	3.6	3.3	2.3	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
6.8	4.8	5.0	4.2	1.5	Valeur (aux prix courants)	
2.6	.9	.7	.6	-2.7	Volume (aux prix de 1986)	
4.1	3.7	4.3	3.6	4.3	Prix (indices implicites de prix)	
4.7	4.8	1.4	-1.2	-6.7	Ventes au détail	
-8.8	-6.7	-7.8	-3.8	-7.3	Ventes de véhicules automobiles neufs	
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
1.7	5.0	8.1	5.4	2.7	Valeur (aux prix courants)	
4	1.4	4.9	1.4	2	Volume (aux prix de 1986)	
2.1	3.5	3.1	3.9	3.0	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
23.1	-13.5	-16.1	-22.7	-23.9	Valeur (aux prix courantes)	
19.6	-16.0	-17.7	-22.5	-26.8	Volume (aux prix de 1986)	
3.0	3.0	1.9	2	3.9	Prix (indices implicites de prix)	
		1			Investissement des entreprises en usines et matériel	
9.2	7.7	-9.4	16.6	5.5	Valeur (aux prix courants)	
8.0	4.8	-10.8	13.3	10.7	Volume (aux prix de 1986)	
1.1	2.8	1.5	3.0	-4.7	Prix (indices implicites de prix)	

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991		
3.9	4.8	5.4	8.5	1.1	Produit intérieur aux prix du marché	
3.5	3.5	4.9	8.3	6	Produit intérieur au coût des facteurs	
.5	2.6	4.5	1.0	3	Total des heures rémunérées	
2.0	8.8	6.8	8.6	6.1	Rémunération des salariés(2)	
1.5	6.2	2.1	7.5	6.4	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
.1	.5	1.5	1.9	2.0	Population	
.2	1.6	1.5	1.2	2.5	Population active	
.4	3.5	2.3	1.4	1.2	Emploi total	
2.7	10.2	6.5	9.2	4.0	Revenu personnel	
1.3	10.2	7.0	6.2	3.7	Revenu personnel disponible	
39.0	-20.3	1.3	2.8	-32.7	Bénéfices des sociétés avant impôts	
8.3	10.1	5.7	3.8	-2.8	Livraisons des fabricants	
					Demande intérieure finale	
6.3	10.3	6.3	7.3	.5	Valeur (aux prix courants)	
3.3	7.2	2.6	2.2	-2.5	Volume (aux prix de 1986)	
2.9	2.8	3.6	5.0	3.0	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
6.5	7.3	8.2	7.3	3.2	Valeur (aux prix courants)	
2.5	4.2	4.0	2.2	-1.6	Volume (aux prix de 1986)	
3.9	3.0	4.0	4.9	5.0	Prix (indices implicites de prix)	
3.7	7.4	7.5	6.1	-5.3	Ventes au détail	
-7.2	4.3	.4	-2.2	.1	Ventes de véhicules automobiles neufs	
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
4.4	7.5	8.0	4.4	4.5	Valeur (aux prix courants)	
1.8	4.0	4.5	-1.6	.6	Volume (aux prix de 1986)	
2.6	3.3	3.3	6.1	4.0	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
41.6	19.8	17.5	19.0	-7.0	Valeur (aux prix courantes)	
35.6	14.7	11.4	10.7	-11.8	Volume (aux prix de 1986)	
4.4	4.4	5.4	7.5	5.5	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
4.9	23.8	-2.4	5.6	-9.5	Valeur (aux prix courants)	
4.5	21.4	-4.1	2.2	-5.4	Volume (aux prix de 1986)	
.3	2.0	1.7	3.4	-4.3	Prix (indices implicites de prix)	

Voir note(s) à la fin du tableau analytique.

Percentage change from the previous year

BRITISH COLUMBIA

No.		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	18.1	3.0	4.8	6.1	5.5	5.1
2	Gross Domestic Product at factor cost	15.1	2.8	5.5	6.2	5.7	5.5
3	Total paid hours (1)	2.2	-6.6	-3.1	.5	2.8	3.8
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	18.9	3.6	2.2	2.8	4.8	4.2
5	Labour income per paid hour	16.4	10.8	5.5	2.2	2.0	.4
6	Population	2.9	1.6	.9	1.2	.8	.7
7	Labour force	4.6	.4	1.0	1.2	1.7	2.2
8	Total employment	4.7	-5.4	-1.0	.1	2.4	4.1
9	Personal income	20.4	8.9	3.2	5.1	5.7	4.7
10	Personal disposable income	19.7	8.7	2.4	6.2	5.4	3.5
11	Corporation profits before taxes	-19.5	-43.0	50.1	21.7	7.7	18.8
12	Manufacturing shipments	5.6	-6.8	8.6	5.9	10.3	1.9
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	18.5	.4	4.5	3.6	6.2	3.8
14	Volume (at 1986 prices)	6.8	-8.2	.2	.3	4.3	1.8
15	Price (implicit price index)	11.0	9.4	4.3	3.3	1.9	1.9
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	17.1	4.4	7.5	7.0	7.5	6.7
17	Volume (at 1986 prices)	4.8	-5.7	1.5	3.0	4.3	4.8
18	Price (implicit price index)	11.7	10.7	5.9	3.9	3.0	1.8
19	Retail sales	13.5	-1.7	4.2	6.0	9.9	8.7
20	New motor vehicles sales	-3.3	-36.8	3.1	11.5	20.8	10.7
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	19.3	16.2	5.6	1.5	1.3	4.7
22	Volume (at 1986 prices)	2.5	2.8	.9	6	1.0	1.0
23	Price (implicit price index)	16.4	12.9	4.7	2.0	.4	3.6
	Business residential construction investment						
24	Value (at current prices)	26.4	-29.0	3.3	-7.7	4.7	8.7
25	Volume (at 1986 prices)	16.1	-25.6	4.4	-9.9	7.5	9.1
26	Price (implicit price index)	9.0	-4.5	-1.2	2.5	-2.6	3
	Business plant and equipment investment						
27	Value (at current prices)	19.1	-12.4	-9.5	-4.1	3.3	-11.1
28	Volume (at 1986 prices)	13.1	-18.5	-8.9	-5.1	3.3	-11.1
29	Price (implicit price index)	5.2	7.6	7	1.1	.1	-

YUKON

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	15.8	-3.3	-12.8	12.1	1.3	20.2
2	Gross Domestic Product at factor cost	15.2	-3.2	-13.4	13.9	1.1	19.8
3	Total paid hours (1)	-	-	- 1	-		
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	40.6	-9.8	-6.0	10.5	-2.7	16.4
5	Labour income per paid hour	-	-	-	-	-	-
6	Population	4.5	4.3	-4.2	-	4.3	-
7	Labour force	-	-	- 1	-	- 1	-
8	Total employment	-	-	-	-	-	-
9	Personal income	22.2	-3.7	3.0	9.3	3.7	9.0
10	Personal disposable income	20.8	-3.7	.4	15.1	2.7	5.9
11	Corporation profits before taxes	-68.8	-40.0	-293.3	-27.6	4.8	-190.9
12	Manufacturing shipments	-	-	-		-	-
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	17.4	2	9	2.6	4.4	14.9
14	Volume (at 1986 prices)	8.1	-9.9	-5.2	-2.7	1.5	16.0
15	Price (implicit price index)	8.6	10.8	4.6	5.4	2.7	-,9
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	12.1	1.8	9	15.6	5.8	9.1
17	Volume (at 1986 prices)	7.3	-8.9	-6.7	12.2	2.2	9.5
18	Price (implicit price index)	4.5	11.7	6.2	3.1	3.5	4
19	Retail sales	26.0	-9.1	3.6	12.3	12.5	7.6
20	New motor vehicles sales	-	_	_			_
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	27.2	10.9	6.1	4.4	10.6	11.5
22	Volume (at 1986 prices)	21.1	-2.8	8	-1.6	7.9	12.4
23	Price (implicit price index)	5.1	14.1	6.9	6.2	2.5	8
	Business residential construction investment			0.0	0.2	20	
24	Value (at current prices)		-40.9	-23.1	20.0	33.3	6.3
25	Volume (at 1986 prices)	-6.9	-37.0	-29.4	8.3	30.8	0.5
26	Price (implicit price index)	7.4	-6.1	8.9	10.8	2.0	6.3
	Business plant and equipment investment		0.1	0.9	10.0	2.0	Ų.S
27	Value (at current prices)	25.5	-15.2	-15.4	-45.5	-16.7	31.1
28	Volume (at 1986 prices)	13.0	-20.9	-13.7	-45.5 -49.5	-10.7	31.1
29	Price (implicit price index)	11.0	7.3	-2.0	8.1	-5.6	31.1

See footnote(s) at end of Analytical Table.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987 1988 19	89 1990	1991		n°
9.6 11.4 1	0.2 5.4	3.3	Produit intérieur aux prix du marché	1
9.7 11.0 1	0.1 6.7	1.4	Produit intérieur au coût des facteurs	2
3.7 4.4	3.1 1.6	5	Total des heures rémunérées	3
8.2 10.0 1	.6 9.2	5.7	Rémunération des salariés(2)	4
4.4 5.3	3.2 7.6	6.2	Rémunération des salariés par heure rémunérée	5
1.2 1.9	2.3 2.8	2.7	Population	6
2.1 2.2	1.2	3.2	Population active	7
2.8 4.0	5.7 2.4	1.4	Emploi total	8
8.1 10.3 1	.6 10.7	4.8	Revenu personnel	9
7.0 9.6 1	.8 8.2	4.8	Revenu personnel disponible	10
41.0 18.5 -	3.1 -27.6	-33.2	Bénéfices des sociétés avant impôts	11
15.5 9.2	.2 -5.3	-8.2	Livraisons des fabricants	12
			Demande intérieure finale	
10.0 10.8 1:	3.6 7.2	4.4	Valeur (aux prix courants)	13
6.4 7.4	3.3	.5	Volume (aux prix de 1986)	14
3.4 3.2	1.9 3.8	4.0	Prix (indices implicites de prix)	15
			Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
8.9 8.9 1	0.1 9.0	5.0	Valeur (aux prix courants)	16
5.5 5.6	5.8 3.9	.1	Volume (aux prix de 1986)	17
3.2 3.1	5.0	4.9	Prix (indices implicites de prix)	18
10.0 8.6	6.2	-2.8	Ventes au détail	19
3.7 3.4	3.1 -3.8	.2	Ventes de véhicules automobiles neufs	20
			Dépenses publiques courantes en biens et services	
5.7 6.6	7.2 8.4	5.7	Valeur (aux prix courants)	21
1.5 3.7	.6 4.2	1.3	Volume (aux prix de 1986)	22
4.1 2.8	5.6 4.1	4.3	Prix (indices implicites de prix)	23
			Investissement des entreprises en construction résidentielle	
32.7 21.7 4).8 1.6	9.8	Valeur (aux prix courantes)	24
24.4 11.0 2	3.7 2.1	1.0	Volume (aux prix de 1986)	25
6.7 9.7 1:	3.85	8.8	Prix (indices implicites de prix)	26
			Investissement des entreprises en usines et matériel	
14.3 27.5 1:	9.4 1.5	-5.9	Valeur (aux prix courants)	27
12.5 26.3 1	7.02	-1.4	Volume (aux prix de 1986)	28
1.6	2.0 1.8	-4.6	Prix (indices implicites de prix)	29

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991		
31.2	11.9	6.0	11.4	-2.8	Produit intérieur aux prix du marché	
32.7	11.3	6.6	11.3	-5.3	Produit intérieur au coût des facteurs	
-	-	-	-	-	Total des heures rémunérées	
14.7	11.2	7.0	10.5	5.6	Rémunération des salariés(2)	
			_	-	Rémunération des salariés par heure rémunérée	
-	4.2	4.0		3.8	Population	
-			-		Population active	
-	_	-			Emploi total	
8.9	17.1	9.4	10.8	3.7	Revenu personnel	
10.8	19.6	10.7	8.4	3.1	Revenu personnel disponible	
510.0	27.0	5.8	16.5	-42.9	Bénéfices des sociétés avant impôts	
-	-		-		Livraisons des fabricants	
					Demande intérieure finale	
7.1	6.2	4.2	12.3	7.4	Valeur (aux prix courants)	
4.2	3.0	-1.0	9.0	3.9	Volume (aux prix de 1986)	
2.9	3.1	5.2	3.0	3.4	Prix (indices implicites de prix)	
					Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
8.4	9.6	9.0	8.5	3.1	Valeur (aux prix courants)	
3.7	7.4	3.6	4.9	-2.2	Volume (aux prix de 1986)	
4.5	2.0	5.3	3.4	5.4	Prix (indices implicites de prix)	
12.9	2.9	7.2	-2.1	-10.1	Ventes au détail	
-		-	-	-	Ventes de véhicules automobiles neufs	
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
3.8	1.3	8.5	9.6	3.3	Valeur (aux prix courants)	
1.4	-2.7	3.1	5.7	6	Volume (aux prix de 1986)	
2.4	4.1	5.3	3.7	4.0	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
47.1	12.0	50.0	11.9	-12.8	Valeur (aux prix courantes)	
35.3	4.3	33.3	18.8	-13.2	Volume (aux prix de 1986)	
8.7	7.4	12.5	-5.8	.4	Prix (indices implicites de prix)	
					Investissement des entreprises en usines et matériel	
20.3	15.5	-30.5	73.7	64.6	Valeur (aux prix courants)	
20.3	12.7	-32.5	68.5	59.3	Volume (aux prix de 1986)	
	2.5	3.0	3.0	3.3	Prix (indices implicites de prix)	

Voir note(s) à la fin du tableau analytique.

Percentage change from the previous year

NORTHWEST TERRITORIES

No		1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Gross Domestic Product at market prices	14.1	29.0	13.6	15.6	10.2	-1.4
2	Gross Domestic Product at factor cost	14.7	28.6	13.7	15.4	12.8	-2.9
3	Total paid hours (1)	-	-	-	-	-	
4	Wages, salaries and supplementary labour income (2)	64.3	21.0	5.9	8.7	6.9	-1.8
5	Labour income per paid hour	-	-	-	-	-	
6	Population	2.2	2.2	4.3	2.0	4.0	-
7	Labour force	-	-	-	-	-	
8	Total employment	- 1	-	-	-	-	
9	Personal income	14.9	20.1	5.7	13.9	8.3	2.2
10	Personal disposable income	11.2	19.6	2.4	12.7	10.0	1.2
11	Corporation profits before taxes	-74.2	193.5	27.4	45.9	2.0	-29.7
12	Manufacturing shipments	-	-	-	-	-	
	Final Domestic Demand						
13	Value (at current prices)	56.2	24.7	-2.2	-2.9	-9.4	-13.4
14	Volume (at 1986 prices)	37.9	12.9	-6.6	-7.3	-13.6	-15.3
15	Price (implicit price index)	13.4	10.4	4.7	4.7	4.8	2.2
	Personal expenditure on consumer goods and services						
16	Value (at current prices)	14.3	13.4	6.3	8.5	6.5	6.3
17	Volume (at 1986 prices)	6.7	.9	6	4.6	1.2	6.8
18	Price (implicit price index)	7.0	12.4	7.0	3.7	5.2	4
19	Retail sales	14.6	14.7	9	10.8	12.5	3.1
20	New motor vehicles sales	-	-	-	-	-	
	Government current expenditure on goods and services						
21	Value (at current prices)	34.2	12.9	8.4	9.6	12.6	4.4
22	Volume (at 1986 prices)	20.9	-1.4	-	4.9	5.9	1.9
23	Price (implicit price index)	11.0	14.5	8.4	4.4	6.3	2.5
	Business residential construction investment						
24	Value (at current prices)	6.3	29.4	-4.5	42.9	40.0	2.4
25	Volume (at 1986 prices)	-13.0	25.0	-4.0	33.3	37.5	-2.3
26	Price (implicit price index)	22.1	3.5	6	7.2	1.8	4.7
	Business plant and equipment investment						
27	Value (at current prices)	94.4	33.2	-7.0	-13.6	-26.2	-39.3
28	Volume (at 1986 prices)	69.1	22.1	-9.7	-17.5	-28.3	-40.2
29	Price (implicit price index)	15.0	9.1	3.0	4.7	2.9	1.5

⁽¹⁾ Paid hours worked from the Labour Force Survey.

⁽²⁾ Wages, salaries and supplementary labour income on a domestic (i.e. province of employment) basis.

Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991		n°
4.6	7.4	8.7	.5	1.0	Produit intérieur aux prix du marché	1
7.6	8.2	7.4	1.9	-1.6	Produit intérieur au coût des facteurs	2
-	-	-	-	- 1	Total des heures rémunérées	3
.8	11.1	10.4	6.7	4.9	Rémunération des salariés(2)	4
-		-	-	-	Rémunération des salariés par heure rémunérée	5
-	-	1.9	1.9	1.9	Population	6
-	-	-	-	-	Population active	7
-	-	-	~	-	Emploi total	8
7.6	14.1	9.4	11.7	5.0	Revenu personnel	9
10.0	11.6	11.1	10.5	4.8	Revenu personnel disponible	10
43.3	26.4	5.8	-19.4	-35.3	Bénéfices des sociétés avant impôts	11
-	- 1	-		-	Livraisons des fabricants	12
					Demande intérieure finale	
-8.5	16.3	14.9	-6.5	-3.3	Valeur (aux prix courants)	13
-11.2	10.9	12.2	-10.7	-5.6	Volume (aux prix de 1986)	14
3.0	4.9	2.4	4.8	2.5	Prix (indices implicites de prix)	15
				i	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
6.5	9.9	6.7	6.6	4.5	Valeur (aux prix courants)	16
2.1	7.0	2.6	2.6	-1.0	Volume (aux prix de 1986)	17
4.3	2.8	4.0	3.9	5.5	Prix (indices implicites de prix)	18
1.7	11.6	3.8	7.7	-5.6	Ventes au détail	19
-	-	-	-		Ventes de véhicules automobiles neufs	20
					Dépenses publiques courantes en biens et services	
7.2	26.9	8.7	7.4	2.7	Valeur (aux prix courants)	21
4.4	17.9	6.4	2.0	4	Volume (aux prix de 1986)	22
2.7	7.6	2.2	5.2	3.1	Prix (indices implicites de prix)	23
					Investissement des entreprises en construction résidentielle	
-14.0	35.1	-	-8.0	-6.5	Valeur (aux prix courantes)	24
-20.9	29.4	-6.8	-7.3	-7.9	Volume (aux prix de 1986)	25
8.8	4.4	7.4	7	1.5	Prix (indices implicites de prix)	26
0.0					Investissement des entreprises en usines et matériel	
-42.4	21.8	39.5	-44.1	-42.5	Valeur (aux prix courants)	27
-43.7	19.0	36.5	-45.7	-37.4	Volume (aux prix de 1986)	28
2.2	2.3	2.2	2.9	-8.2	Prix (indices implicites de prix)	29

⁽¹⁾ Heures de travail rémunérées de l'Enquête sur la population active.

⁽²⁾ Rémunération des salariés sur une base domestique (c.-à-d. province d'emploi).



Statistical Tables Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

No	CANSIM matrix No 2610	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	197,409	211,021	221,189	238,245	256,848	274,068			
2	Corporation profits before taxes	37,654	26,848	37,072	45,855	49,490	45,355			
3	Interest and miscellaneous investment income	32,487	35,337	36,433	40,888	40,302	39,289			
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	3,753	3,455	2,568	3,380	2,808	3,946			
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	14,100	16,860	21,061	23,927	26,447	28,856			
6	Inventory valuation adjustment	-7,217	-3,276	-2,659	-2,625	-1,760	-1,812			
7	Net domestic income at factor cost	278,186	290,245	315,664	349,670	374,135	389,702			
8	Indirect taxes less subsidies(4)	36,457	38,908	40,135	42,714	47,212	53,827			
9	Capital consumption allowances	40,677	44,356	47,060	50,884	55,926	60,595			
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	355,320	373,509	402,859	443,268	477,273	504,124			

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

No	CANSIM matrix No 2622	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	195,878	210,153	231,085	251,275	274,100	296,97
2	Durable goods	28,116	26,021	30,032	34,699	40,278	44,62
3	Semi-durable goods	21,947	22,359	24,131	26,082	28,147	30,60
4	Non-durable goods	59,423	65,483	69,688	74,632	79,959	83,59
5	Services	86,392	96,290	107,234	115,862	125,716	138,14
6	Government current expenditure on goods and services	68,101	77,735	83,582	88,053	94,407	98,80
	Government investment:						
7	Fixed capital	9,447	10,519	10,395	11,390	12,886	12,56
8	Construction	7,903	8,960	8,672	8,903	10,496	10,05
9 :	Machinery and equipment	1,544	1,559	1,723	2,487	2,390	2,51
0	Inventories	-205	69	-45	20	-64	-3
	Business investment:						
11:	Fixed capital	76,672	70,808	70,832	73,309	81,312	88,99
12	Residential construction	20,569	17,587	21,312	22,328	25,222	30,80
13	Non-residential construction	27,233	26,685	24,271	24,675	26,747	25,62
4	Machinery and equipment	28,870	26,536	25,249	26,306	29,343	32,56
15	Inventories	1,391	-9,822	-2,853	4,741	2,345	2,59
16	Non-farm	697	-9,885	-2,106	5,768	1,997	1,74
17	Farm and grain in commercial channels	694	63	-747	-1,027	348	84
18	Net exports plus statistical discrepancy	4,036	14,047	9,863	14,480	12,287	4,22
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	355,320	373,509	402,859	443,268	477,273	504,12
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	350,098	369,215	395,894	424.027	462,705	497,34

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

1987	1987 1988 1989 1990		1988 1989 1990 1991				Numéro de matrice CANSIM 2610	no	
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		+			
298,099	327,044	352,865	371,748	382,205	Rémunération des salariés(2)	1			
56,571	64,667	60,414	45,548	31,800	Bénéfices des sociétés avant impôts	2			
39,967	45,207	51,470	59,142	54,949	Intérêts et revenus divers de placements	3			
2,890	4,275	3,201	3,695	3,331	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4			
30,977	32,868	34,389	35,579	36,601	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5			
-3,187	-2,865	-1,514	-134	2,089	Ajustement de la valeur des stocks	6			
425,317	471,196	500,825	515,578	510,975	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7			
59,719	67,790	75,844	75,231	81,535	Impôts indirects moins subventions(4)	8			
64,116	68,128	72,411	76,184	79,158	Provisions pour consommation de capital	9			
549,152	607,114	649,080	666,993	671,668	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10			

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2622	nO
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
322,253	349,415	377,566	397,629	409,839	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
49,430	54,570	57,277	56,767	53,749	Biens durables	2
33,148	35,220	37,079	37,627	37,303	Biens semi-durables	3
88,019	93,646	99,351	104,667	109,400	Biens non durables	4
151,656	165,979	183,859	198,568	209,387	Services	5
104,371	112,937	122,150	132,030	138,867	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
					Investissement des administrations publiques:	
12,886	13,690	15,264	16,681	16,476	Capital fixe	7
10,244	10,798	11,950	13,254	13,296	Construction	8
2,642	2,892	3,314	3,427	3,180	Machines et matériel	9
-38	64	-3	67	-37	Stocks	10
					Investissement des entreprises:	
103,831	119,100	130,638	124,805	115,907	Capital fixe	11
39,524	43,870	49,068	44,453	41,445	Construction résidentielle	12
27,613	32,445	35,719	36,930	34,791	Construction non résidentielle	13
36,694	42,785	45,851	43,422	39,671	Machines et matériel	14
3,109	3,731	3,999	-4,346	-612	Stocks	15
3,552	4,319	3,418	-5,044	-574	Non agricoles	16
-443	-588	581	698	-38	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
2,740	8,177	-534	127	-8,772	Exportations nettes plus divergence statistique	18
549,152	607,114	649,080	666,993	671,668	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	19
543,341	595,142	645,618	671,145	681,089	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	20

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 2611	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
_		millions of dollars - millions de dollars								
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	2,876	3,099	3,260	3,447	3,587	3,746			
2	Corporation profits before taxes	533	395	471	568	491	440			
3	Interest and miscellaneous investment income	144	290	289	318	324	450			
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	5	7	9	11	6	5			
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	232	281	335	371	397	450			
6	Inventory valuation adjustment	-71	-29	-30	-33	-15	-35			
7	Net domestic income at factor cost	3,719	4,043	4,334	4,682	4,790	5,056			
8	Indirect taxes less subsidies(4)	415	432	545	601	631	664			
9	Capital consumption allowances	676	732	790	849	963	1,062			
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	4,810	5,207	5,669	6,132	6,384	6,782			

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based

NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 2623	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	iollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	3,573	3,934	4,284	4,658	5,005	5,358
2	Durable goods	413	411	469	516	573	643
3	Semi-durable goods	385	419	452	474	490	526
4	Non-durable goods	1,233	1,365	1,503	1,639	1,758	1,809
5	Services	1,542	1,739	1,860	2,029	2,184	2,380
6	Government current expenditure on goods and services	1,125	1,299	1,458	1,518	1,571	1,609
	Government investment:						
7	Fixed capital	170	235	282	318	267	308
8	Construction	126	197	232	233	220	225
9	Machinery and equipment	44	38	50	85	47	83
10	Inventories	-	-		-	-	-
	Business investment:						
11	Fixed capital	1,173	1,417	1,552	1,658	1,735	1,714
12	Residential construction	318	313	389	387	428	. 459
13	Non-residential construction	545	651	826	979	942	743
14	Machinery and equipment	310	453	337	292	365	512
15	Inventories	-84	-31	-86	2	-4	-54
16	Non-farm	-84	-30	-87	1	-4	-54
17	Farm and grain in commercial channels	-	-1	1	1	-	
18	Net exports plus statistical discrepancy	-1,147	-1,647	-1,821	-2,022	-2,190	-2,153
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	4,810	5,207	5,669	6,132	6,384	6,782
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	6,041	6,885	7,576	8,152	8,578	8.989

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2611	n ⁰
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		_
4,115	4,500	4,818	5,068	5,231	Rémunération des salariés(2)	1
522	579	545	414	290	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
436	520	525	615	643	Intérêts et revenus divers de placements	3
7	10	13	11	16	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
510	527	509	528	524	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-40	-36	-21	6	33	Ajustement de la valeur des stocks	6
5,550	6,100	6,389	6,642	6,737	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
725	758	830	863	1,216	Impôts indirects moins subventions(4)	8
1,109	1,180	1,250	1,309	1,359	Provisions pour consommation de capital	9
7,384	8,038	8,469	8,814	9,312	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2623	nº
	millio	ons of dollars	millions de d	ollars		
5,75	6,198	6,616	6,929	7,138	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
72	812	857	846	796	Biens durables	2
563	602	620	625	615	Biens semi-durables	3
1,87	1,950	2,030	2,148	2,261	Biens non durables	4
2,598	2,834	3,109	3,310	3,466	Services	5
1,70	1,895	2,097	2,223	2,277	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
					Investissement des administrations publiques:	
283	330	395	383	365	Capital fixe	7
223	278	312	304	290	Construction	8
65	52	83	79	75	Machines et matériel	9
					Stocks	10
					Investissement des entreprises:	
1,579	1,728	1,773	1,670	1,835	Capital fixe	11
46	590	683	678	621	Construction résidentielle	12
669	574	475	519	777	Construction non résidentielle	13
44	564	615	473	437	Machines et matériel	14
5	121	34	-19	36	Stocks	15
5	121	33	-19	36	Non agricoles	16
		1		-	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
-1,99	-2,234	-2,446	-2,372	-2,339	Exportations nettes plus divergence statistique	18
7,38	8,038	8,469	8,814	9,312	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	19
9, 32	10,151	10,881	11,205	11,615	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	20

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 2612	1981	1982	1983	1984	1985	1986
-			millio	ns of dollars	millions de d	lollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	556	613	656	731	786	840
2	Corporation profits before taxes	66	52	70	82	86	98
3	Interest and miscellaneous investment income	55	68	79	86	86	106
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	84	31	35	63	-2	. 61
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	67	85	106	111	125	142
6	Inventory valuation adjustment	-11	-7	-7	-4	-3	-7
7	Net domestic income at factor cost	817	842	939	1,069	1,078	1,240
8	Indirect taxes less subsidies(4)	70	77	89	98	83	84
9	Capital consumption allowances	129	137	145	153	163	174
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	1,016	1,056	1,173	1,320	1,324	1,498

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 2624	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	s of dollars -	millions de do	llars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	750	804	899	999	1,048	1,128
2	Durable goods	116	108	134	155	164	178
3	Semi-durable goods	93	95	108	123	124	131
4	Non-durable goods	264	295	312	342	366	374
5	Services	277	306	345	379	394	445
6	Government current expenditure on goods and services	370	414	456	509	539	549
	Government investment:						
7	Fixed capital	52	52	44	66	73	73
8	Construction	42	43	35	53	66	63
9	Machinery and equipment	10	9	9	13	7	10
10	Inventories	1	1	-	-	-1	
	Business investment:						
11	Fixed capital	133	149	182	190	208	245
12	Residential construction	44	48	69	83	98	122
13	Non-residential construction	33	40	50	39	41	47
14	Machinery and equipment	56	61	63	68	69	76
15	Inventories	11	-22	8	24	-17	60
16	Non-farm	-15	-22	11	12	-4	23
17	Farm and grain in commercial channels	26		-3	12	-13	37
18	Net exports plus statistical discrepancy	-301	-342	-416	-468	-526	-557
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	1,016	1,056	1,173	1,320	1,324	1,498
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	1,305	1,419	1,581	1.764	1.868	1.995

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991		Numéro de matrice CANSIM 2612	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars			
910	1,011	1,093	1,172	1,185		Rémunération des salariés(2)	1
111	121	117	96	74		Bénéfices des sociétés avant impôts	2
110	125	156	179	177		Intérêts et revenus divers de placements	3
11	51	37	35	44	A	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
162	165	161	162	169		Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-5	-7	-5	1	2		Ajustement de la valeur des stocks	6
1,299	1,466	1,559	1,645	1,651		Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
105	111	121	111	182		Impôts indirects moins subventions(4)	8
185	200	217	231	245		Provisions pour consommation de capital	9
1,589	1,777	1,897	1,987	2,078		Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2624	r
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1,216	1,304	1,372	1,474	1,512	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
190	209	211	219	204	Biens durables	
139	149	156	154	148	Biens semi-durables	
390	415	428	469	498	Biens non durables	
497	531	577	632	662	Services	
579	655	689	720	718	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
70	98	94	87	112	Capital fixe	
57	87	74	76	99	Construction	
13	11	20	11	13	Machines et matériel	
			1	-1	Stocks	
					Investissement des entreprises:	
269	310	332	321	352	Capital fixe	
123	144	142	134	133	Construction résidentielle	
57	73	99	84	80	Construction non résidentielle	
89	93	91	103	139	Machines et matériel	
-40	34	-7	-35	-12	Stocks	
-5	5	24	-5	2	Non agricoles	
-35	29	-31	-30	-14	Agricoles et céréales en circuit commercial	
-505	-624	-583	-581	-603	Exportations nettes plus divergence statistique	
1,589	1,777	1,897	1,987	2,078	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	
2,134	2,367	2.487	2.602	2.694	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 2613	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	5,136	5,578	5,981	6,620	7,151	7,556
2	Corporation profits before taxes	539	367	535	644	602	776
3	Interest and miscellaneous investment income	365	444	479	568	552	636
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	45	50	46	60	35	53
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	446	560	731	809	910	1,024
6	Inventory valuation adjustment	-168	-86	-56	-62	-30	-15
7	Net domestic income at factor cost	6,363	6,913	7,716	8,639	9,220	10,030
8	Indirect taxes less subsidies(4)	189	637	918	1,074	1,208	1,371
9	Capital consumption allowances	1,043	1,139	1,221	1,340	1,504	1,630
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	7,595	8,689	9,855	11,053	11,932	13,031

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 2625	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	5,903	6,364	7,144	7,929	8,661	9,261
2	Durable goods	784	777	948	1,134	1,287	1,384
3	Semi-durable goods	677	728	785	856	899	963
4	Non-durable goods	1,969	2,157	2,320	2,588	2,779	2,857
5	Services	2,473	2,702	3,091	3,351	3,696	4,057
6	Government current expenditure on goods and services	3,013	3,356	3,559	3,911	4,299	4,376
	Government investment:						
7	Fixed capital	384	374	360	501	411	552
8	Construction	232	252	271	319	335	410
9	Machinery and equipment	152	122	89	182	76	142
10	Inventories	2	2	-1	-	-2	-1
	Business investment:						
11	Fixed capital	1,601	1,998	2,495	2,277	2,411	2,329
12	Residential construction	456	476	635	685	857	935
13	Non-residential construction	493	697	1,054	959	895	699
14	Machinery and equipment	652	825	806	633	659	695
15	Inventories	-36	-219	42	170	-83	-49
16	Non-farm	-39	-225	40	166	-64	-54
17	Farm and grain in commercial channels	3	6	2	4	19	5
18	Net exports plus statistical discrepancy	-3,272	-3,186	-3,744	-3,735	-3,765	-3,437
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	7,595	8,689	9,855	11,053	11,932	13,031
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	10,901	12,092	13,558	14,618	15,782	16,518

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2613	ก
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		1
8,126	8,688	9,273	9,802	10,023	Rémunération des salariés(2)	
876	897	850	621	462	Bénéfices des sociétés avant impôts	
601	775	964	1,274	1,317	Intérêts et revenus divers de placements	
68	74	66	81	74	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	
1,110	1,111	1,116	1,149	1,183	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
-66	-43	-51	-28	59	Ajustement de la valeur des stocks	
10,715	11,502	12,218	12,899	13,118	Revenu intérieur net au coût des facteurs	
1,536	1,755	1,859	1,959	2,348	Impôts indirects moins subventions(4)	
1,707	1,826	1,953	2,070	2,139	Provisions pour consommation de capital	
13,958	15,083	16,030	16,928	17,605	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2625	n
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
9,904	10,545	11,219	11,840	12,106	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
1,478	1,598	1,610	1,572	1,450	Biens durables	
1,021	1,077	1,110	1,114	1,077	Biens semi-durables	
2,993	3,175	3,356	3,625	3,811	Biens non durables	
4,412	4,695	5,143	5,529	5,768	Services	
4,489	4,886	5,234	5,658	5,813	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
472	527	623	584	627	Capital fixe	
371	411	453	419	489	Construction	
101	116	170	165	138	Machines et matériel	
-1	2	-	2	-1	Stocks	1
					Investissement des entreprises:	
2,451	2,767	2,979	3,000	2,695	Capital fixe	1
1,006	979	926	1,060	939	Construction résidentielle	1
562	659	777	894	840	Construction non résidentielle	1
883	1,129	1,276	1,046	916	Machines et matériel	1
140	52	78	-47	24	Stocks	1
138	48	77	-44	32	Non agricoles	1
2	4	1	-3	-8	Agricoles et céréales en circuit commercial	1
-3,497	-3,696	-4,103	-4,109	-3,659	Exportations nettes plus divergence statistique	1
13,958	15,083	16,030	16,928	17,605	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1
17,316	18,725	20,055	21,082	21,241	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	2

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No. 2614	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			millio	ons of dollars	millions de d	lollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	3,955	4,253	4,557	4,876	5,158	5,513
2	Corporation profits before taxes	512	272	339	469	460	593
3	Interest and miscellaneous investment income	560	603	602	765	721	867
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	61	45	35	58	29	38
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	273	350	453	509	570	631
6	Inventory valuation adjustment	-220	-112	-57	-76	-40	-22
7	Net domestic income at factor cost	5,141	5,411	5,929	6,601	6,898	7,620
8	Indirect taxes less subsidies(4)	100	304	733	820	930	1,162
9	Capital consumption allowances	920	987	1,041	1,120	1,194	1,296
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	6,161	6,702	7,703	8,541	9,022	10,078

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based

NEW BRUNSWICK

Vo	CANSIM matrix No. 2626	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	4,473	4,819	5,398	5,913	6,369	6,906
2	Durable goods	626	600	740	869	967	1,057
3	Semi-durable goods	516	538	613	671	721	758
4	Non-durable goods	1,547	1,702	1,844	1,984	2,130	2,272
5	Services	1,784	1,979	2,201	2,389	2,551	2,819
6	Government current expenditure on goods and services	1,822	2,163	2,267	2,421	2,638	2,683
	Government investment:						
7	Fixed capital	279	352	338	385	387	397
8	Construction	243	305	289	331	351	350
9	Machinery and equipment	36	47	49	54	36	4
10	Inventories	1	1	-1		-1	-1
	Business investment:						
11	Fixed capital	1,362	1,485	1,323	1,401	1,640	1,698
12	Residential construction	315	325	483	480	577	724
13	Non-residential construction	402	414	316	338	344	328
14	Machinery and equipment	645	746	524	583	719	646
15	Inventories	-48	-372	-104	17	127	-39
16	Non-farm	-58	-376	-95	17	118	-385
17	Farm and grain in commercial channels	10	4	-9		9	-(
18	Net exports plus statistical discrepancy	-1,728	-1,746	-1,518	-1,596	-2,138	-1,21
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	6,161	6,702	7,703	8,541	9,022	10,07
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	7,936	8,819	9,326	10,120	11.034	11,684

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus NOUVEAU-BRUNSWICK

n	Numéro de matrice CANSIM 2614	1991	1990	1989	1988	1987
		ollars	millions de de	ns of dollars -	millio	
	Rémunération des salariés(2)	7,694	7,403	7,015	6,465	5,957
	Bénéfices des sociétés avant impôts	382	594	808	853	765
	Intérêts et revenus divers de placements	1,150	1,206	1,019	979	888
duction	47 49 Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la product agricole(3)		47	57	47	39
npris	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	727	707	692	687	655
	Ajustement de la valeur des stocks	127	-72	-67	-42	-75
	Revenu intérieur net au coût des facteurs	10,129	9,885	9,524	8,989	8,229
	Impôts indirects moins subventions(4)	1,871	1,636	1,554	1,418	1,290
	Provisions pour consommation de capital	1,689	1,634	1,547	1,448	1,360
	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	13,689	13,155	12,625	11,855	10,879

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2626	ı
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
7,370	7,886	8,411	8,927	9,330	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
1,140	1,265	1,292	1,302	1,268	Biens durables	
810	860	878	888	861	Biens semi-durables	
2,328	2,463	2,631	2,806	2,970	Biens non durables	
3,092	3,298	3,610	3,931	4,231	Services	
2,850	3,095	3,303	3,536	3,676	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
480	417	438	496	503	Capital fixe	
420	346	361	409	440	Construction	
60	71	77	87	63	Machines et matériel	
-1	1	-	1	-1	Stocks	
					Investissement des entreprises:	
1,678	2,071	2,469	2,245	2,168	Capital fixe	
672	734	752	679	676	Construction résidentielle	
338	456	571	693	871	Construction non résidentielle	
668	881	1,146	873	621	Machines et matériel	
11	19	192	12	-39	Stocks	
17	18	196	42	-35	Non agricoles	
-6	1	-4	-30	-4	Agricoles et céréales en circuit commercial	
-1,509	-1,634	-2,188	-2,062	-1,948	Exportations nettes plus divergence statistique	
10,879	11,855	12,625	13,155	13,689	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	
12.378	13.469	14.621	15,204	15,677	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based

QUEBEC

No	CANSIM matrix No 2615	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	48,731	50,738	52,798	57,391	61,309	65,234
2	Corporation profits before taxes	7,701	4,903	6,663	8,502	8,781	10,234
3	Interest and miscellaneous investment income	6,063	6,379	7,506	8,078	8,255	9,091
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	608	639	543	862	750	778
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	3,120	3,667	4,501	5,183	5,721	6,228
6	Inventory valuation adjustment	-1,731	58	-556	-654	-401	-470
7	Net domestic income at factor cost	64,492	66,384	71,455	79,362	84,415	91,095
8	Indirect taxes less subsidies(4)	7,695	9,678	10,354	11,019	11,986	14,283
9	Capital consumption allowances	8,627	9,114	9,525	10,112	11,099	12,116
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	80,814	85,176	91,334	100,493	107,500	117,494

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based

QUEBEC

Vo	CANSIM matrix No. 2627	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	46,879	50,089	55,194	60,320	65,988	71,879
2	Durable goods	6,503	6,059	7,295	8,721	10,037	11,02
3	Semi-durable goods	5,286	5,319	5,802	6,453	7,020	7,59
4	Non-durable goods	15,560	17,005	17,808	18,946	20,407	21,52
5	Services	19,530	21,706	24,289	26,200	28,524	31,73
6	Government current expenditure on goods and services	18,124	20,311	21,296	22,436	23,875	24,96
	Government investment:						
7	Fixed capital	1,844	1,818	2,115	2,513	3,136	2,75
8	Construction	1,624	1,589	1,692	2,022	2,648	2,21
9	Machinery and equipment	220	229	423	491	488	53
10	Inventories	25	26	-16	7	-24	-1
	Business investment:						
11	Fixed capital	13,577	12,740	13,691	15,567	17,037	19,61
12	Residential construction	4,142	3,677	5,106	5,933	6,575	8,29
13	Non-residential construction	4,249	4,434	3,723	3,713	3,941	4,29
14	Machinery and equipment	5,186	4,629	4,862	5,921	6,521	7,02
15	Inventories	255	-2,013	-803	1,725	69	7
16	Non-farm	229	-2,030	-784	1,650	132	15
17	Farm and grain in commercial channels	26	17	-19	75	-63	-8
18	Net exports plus statistical discrepancy	110	2,205	-143	-2,075	-2,581	-1,78
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	80,814	85,176	91,334	100,493	107,500	117,49
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	80,424	84.958	92,296	100,836	110,036	119,21

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991		Numéro de matrice CANSIM 2615	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars			
71,577	77,500	82,093	86,614	88,594		Rémunération des salariés(2)	1
12,564	14,698	13,458	9,791	6,934		Bénéfices des sociétés avant impôts	2
9,762	11,246	12,413	14,392	13,855		Intérêts et revenus divers de placements	3
729	873				Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4	
6,681	7,100	7,289	7,573	7,810		Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-804	-717	-365	-17	474		Ajustement de la valeur des stocks	6
100,509	110,700	115,764	119,241	118,681		Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
16,225	17,672	18,486	18,816	20,755		Impôts indirects moins subventions(4)	8
13,030	13,978	14,869	15,799	16,428		Provisions pour consommation de capital	9
129,764	142,350	149,119	153,856	155,864		Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2627	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
77,798	83,458	89,163	93,104	96,323	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
12,391	13,481	13,737	13,491	13,032	Biens durables	2
8,223	8,679	8,953	9,018	9,003	Biens semi-durables	3
22,534	23,726	25,179	26,339	27,665	Biens non durables	4
34,650	37,572	41,294	44,256	46,623	Services	5
25,807	27,822	29,519	32,051	33,807	Dépenses publiques courantes en biens et services	1
					Investissement des administrations publiques:	
2,697	3,066	3,499	3,683	3,426	Capital fixe	7
2,154	2,438	2,787	2,986	2,800	Construction	8
543	628	712	697	626	Machines et matériel	9
-14	24	-2	25	-13	Stocks	1(
					Investissement des entreprises:	
24,110	26,260	28,277	28,377	25,882	Capital fixe	11
10,799	11,237	10,822	10,822	9,987	Construction résidentielle	12
5,153	5,870	7,001	7,662	7,390	Construction non résidentielle	13
8,158	9,153	10,454	9,893	8,505	Machines et matériel	1
1,422	1,167	582	-1,498	-226	Stocks	15
1,381	1,143	641	-1,436	-240	Non agricoles	16
41	24	-59	-62	14	Agricoles et céréales en circuit commercial	13
-2,056	553	-1,919	-1,886	-3,335	Exportations nettes plus divergence statistique	18
129,764	142,350	149,119	153,856	155,864	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1
130,412	140,606	150,458	157,215	159,438	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	20

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 2616	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	74,289	80,302	86,043	94,968	104,718	114,235
2	Corporation profits before taxes	14,169	8,944	13,557	17,656	19,116	21,293
3	Interest and miscellaneous investment income	7,772	8,786	8,102	9,169	7,991	9,001
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	660	535	839	1,068	610	587
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	5,436	6,493	8,212	9,564	10,579	11,688
6	Inventory valuation adjustment	-3,229	-2,017	-1,245	-1,152	-883	-891
7	Net domestic income at factor cost	99,097	103,043	115,508	131,273	142,131	155,913
8	Indirect taxes less subsidies(4)	16,598	17,263	18,373	20,762	22,910	26,325
9	Capital consumption allowances	13,654	14,815	15,582	16,880	18,691	20,472
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	129,349	135,121	149,463	168,915	183,732	202,710

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based ONTARIO

10	CANSIM matrix No 2628	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	72,085	77,563	86,454	95,150	104,650	114,95
2	Durable goods	9,918	9,431	11,225	13,248	15,799	17,76
3	Semi-durable goods	7,960	8,227	9,027	9,811	10,780	12,01
4	Non-durable goods	21,354	23,587	25,372	27,203	29,252	30,85
5	Services	32,853	36,318	40,830	44,888	48,819	54,30
6	Government current expenditure on goods and services	23,497	26,880	28,889	30,896	33,829	35,43
	Government investment:						
7	Fixed capital	2,437	2,786	2,782	3,200	3,535	3,46
8	Construction	1,934	2,257	2,228	2,332	2,459	2,53
9	Machinery and equipment	503	529	554	868	1,076	93
10	Inventories	-249	23	-16	7	-22	-1
	Business investment:						
11	Fixed capital	23,017	21,417	23,111	25,361	29,716	36,80
12	Residential construction	6,719	6,041	7,933	8,769	10,224	13,21
13	Non-residential construction	5,879	5,845	5,268	6,218	7,104	8,31
14	Machinery and equipment	10,419	9,531	9,910	10,374	12,388	15,28
15	Inventories	391	-4,266	-222	3,365	1,698	1,23
16	Non-farm	377	-4,177	-87	3,315	1,658	1,73
17	Farm and grain in commercial channels	14	-89	-135	50	40	-49
18	Net exports plus statistical discrepancy	8,171	10,718	8,465	10,936	10,326	10,82
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	129,349	135,121	149,463	168,915	183,732	202,71
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	121,036	128,646	141,236	154,607	171,730	190,66

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2616	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
126,562	141,192	153,813	159,261	161,791	Rémunération des salariés(2)	1
25,001	30,590	28,297	20,206	14,245	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
8,465	9,923	11,164	12,362	11,177	Intérêts et revenus divers de placements	3
920	948	749	725	713	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
12,720	13,618	14,544	14,836	15,236	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-1,412	-1,337	-568	-32	892	Ajustement de la valeur des stocks	6
172,256	194,934	207,999	207,358	204,054	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
29,134	33,014	37,366	36,598	36,827	Impôts indirects moins subventions(4)	8
22,472	24,998	27,004	28,322	29,582	Provisions pour consommation de capital	9
223,862	252,946	272,369	272,278	270,463	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2628	ı
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
126,184	138,956	151,227	157,706	161,560	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
19,993	22,383	23,556	22,671	21,177	Biens durables	
13,196	14,152	15,047	15,213	14,865	Biens semi-durables	
32,782	35,459	37,757	39,430	40,891	Biens non durables	
60,213	66,962	74,867	80,392	84,627	Services	
38,367	41,948	46,149	50,415	53,453	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
4,140	4,698	4,989	5,862	5,863	Capital fixe	
3,150	3,576	3,715	4,484	4,528	Construction	
990	1,122	1,274	1,378	1,335	Machines et matériel	
-13	22	-1	23	-12	Stocks	
					Investissement des entreprises:	
44,139	50,795	56,094	48,946	44,431	Capital fixe	
17,436	20,008	23,337	18,187	16,117	Construction résidentielle	
9,760	11,459	13,024	12,273	10,802	Construction non résidentielle	
16,943	19,328	19,733	18,486	17,512	Machines et matériel	
1,619	2,562	1,490	-3,101	-790	Stocks	
1,603	2,587	1,402	-2,966	-654	Non agricoles	
16	-25	88	-135	-136	Agricoles et céréales en circuit commercial	
9,426	13,965	12,421	12,427	5,958	Exportations nettes plus divergence statistique	
223,862	252,946	272,369	272,278	270,463	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	
212.830	236,397	258,459	262,929	265, 307	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 2617	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	7,116	7,740	8,235	8,898	9,443	10,050
2	Corporation profits before taxes	1,085	726	952	1,120	1,207	1,219
3	Interest and miscellaneous investment income	1,383	1,559	1,488	1,745	1,803	1,839
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	358	307	74	391	545	306
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	532	651	859	960	1,056	1,137
6	Inventory valuation adjustment	-270	-159	-100	-99	-70	-84
7	Net domestic income at factor cost	10,204	10,824	11,508	13,015	13,984	14,467
8	Indirect taxes less subsidies(4)	1,273	1,344	1,475	1,460	1,631	1,692
9	Capital consumption allowances	1,614	1,739	1,804	1,936	2,089	2,262
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	13,091	13,907	14,787	16,411	17,704	18,421

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based MANITOBA

10	CANSIM matrix No. 2629	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	7,713	8,380	9,144	10,119	10,961	11,73
2	Durable goods	1,069	1,059	1,178	1,324	1,523	1,67
3	Semi-durable goods	845	887	944	1,017	1,061	1,12
4	Non-durable goods	2,336	2,561	2,731	2,957	3,163	3,30
5	Services	3,463	3,873	4,291	4,821	5,214	5,63
6	Government current expenditure on goods and services	2,886	3,393	3,716	3,906	4,203	4,41
	Government investment:						
7	Fixed capital	319	343	372	454	508	56
8	Construction	272	286	312	359	423	45
9	Machinery and equipment	47	57	60	95	85	11
10	Inventories	2	3	-2	1	-2	
	Business investment:						
11	Fixed capital	2,226	1,861	2,138	2,490	2,857	3,27
12	Residential construction	544	485	751	833	977	1,25
13	Non-residential construction	664	581	515	661	813	98
14	Machinery and equipment	1,018	795	872	996	1,067	1,0
15	Inventories	269	-423	-321	301	286	
16	Non-farm	28	-460	-114	283	40	
17	Farm and grain in commercial channels	241	37	-207	18	246	
18	Net exports plus statistical discrepancy	-324	350	-260	-860	-1,109	-1,5
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	13,091	13,907	14,787	16,411	17,704	18,4
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	13,144	13.977	15,370	16,969	18,529	19,9

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2617	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
10,631	11,240	11,756	12,335	12,530	Rémunération des salariés(2)	1
1,583	2,166	2,017	1,381	1,046	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
1,901	2,458	2,837	3,311	3,144	Intérêts et revenus divers de placements	3
241	262	239	406	190	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
1,195	1,250	1,272	1,316	1,316	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-103	-109	-45	2	52	Ajustement de la valeur des stocks	6
15,448	17,267	18,076	18,751	18,278	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
1,667	1,882	2,281	2,210	2,310	Impôts indirects moins subventions(4)	8
2,377	2,482	2,592	2,689	2,752	Provisions pour consommation de capital	9
19,492	21,631	22,949	23,650	23,340	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses

MANITOBA

1987		1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2629	n'
		millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
12,4	152	13,188	14,048	14,769	14,989	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
1,7	730	1,803	1,852	1,869	1,744	Biens durables	
1,2	205	1,245	1,289	1,265	1,218	Biens semi-durables	
3,4	401	3,563	3,772	3,961	4,112	Biens non durables	
6,1	116	6,577	7,135	7,674	7,915	Services	
4,6	664	4,847	5,218	5,576	5,780	Dépenses publiques courantes en biens et services	
						Investissement des administrations publiques:	
5	512	550	537	568	583	Capital fixe	
4	400	445	429	444	461	Construction	
1	112	105	108	124	122	Machines et matériel	
	-2	3	-	3	-2	Stocks	1
						Investissement des entreprises:	
3,1	194	3,326	3,364	3,350	2,966	Capital fixe	1
1,2	281	1,204	1,024	964	773	Construction résidentielle	1
(905	989	1,133	1,267	1,161	Construction non résidentielle	1
1,0	800	1,133	1,207	1,119	1,032	Machines et matériel	1
	124	-249	209	88	-68	Stocks	1
	-6	-71	47	-144	-39	Non agricoles	1
	118	-178	162	232	-29	Agricoles et céréales en circuit commercial	1
-1,2	204	-34	-427	-704	-908	Exportations nettes plus divergence statistique	1
19,4	492	21,631	22,949	23,650	23,340	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1
20.8	822	21.911	23,167	24,263	24,318	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	2

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 2618	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	5,892	6,487	6,979	7,416	7,779	8,052
2	Corporation profits before taxes	1,102	857	1,309	1,586	1,704	1,023
3	Interest and miscellaneous investment income	2,370	2,359	2,558	3,202	2,843	2,509
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	1,151	1,171	537	401	658	1,244
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	520	654	826	901	966	1,030
6	Inventory valuation adjustment	-205	-145	-86	-87	-25	-29
7	Net domestic income at factor cost	10,830	11,383	12,123	13,419	13,925	13,829
8	Indirect taxes less subsidies(4)	1,529	1,180	842	536	623	205
9	Capital consumption allowances	2,198	2,393	2,580	2,705	2,924	3,111
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	14,557	14,956	15,545	16,660	17,472	17,145

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based SASKATCHEWAN

Vo.	CANSIM matrix No. 2630	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	7,166	7,758	8,599	9,280	9,861	10,47
2	Durable goods	1,191	1,155	1,248	1,342	1,492	1,60
3	Semi-durable goods	820	852	917	952	998	1,04
4	Non-durable goods	2,122	2,347	2,531	2,732	2,857	2,924
5	Services	3,033	3,404	3,903	4,254	4,514	4,900
6	Government current expenditure on goods and services	2,516	2,907	3,152	3,311	3,558	3,748
	Government investment:						
7	Fixed capital	473	464	482	530	540	61
8	Construction	401	408	398	437	457	499
9	Machinery and equipment	72	56	84	93	83	11:
10	Inventories	2	2	-1	1	-2	
	Business investment:						
11	Fixed capital	3,833	3,253	3,623	3,581	3,876	3,540
12	Residential construction	729	682	864	836	903	95
13	Non-residential construction	1,407	1,282	1,350	1,324	1,667	1,31
14	Machinery and equipment	1,697	1,289	1,409	1,421	1,306	1,27
15	Inventories	790	-394	-389	-463	179	85
16	Non-farm	401	-527	-208	241	-82	-1:
17	Farm and grain in commercial channels	389	133	-181	-704	261	87
18	Net exports plus statistical discrepancy	-223	966	79	420	-540	-2,08
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	14,557	14,956	15,545	16,660	17,472	17,14
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	13.988	14,382	15,856	16.702	17.835	18,37

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2618	nº
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
8,294	8,644	8,823	9,317	9,632	Rémunération des salariés(2)	1
1,509	1,411	1,293	1,109	789	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
2,794	2,799	3,354	3,665	3,327	Intérêts et revenus divers de placements	3
363	730	521	936	651	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
1,076	1,107	1,113	1,122	1,113	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-97	-109	-37	8	63	Ajustement de la valeur des stocks	6
13,939	14,582	15,067	16,157	15,575	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
159	482	1,369	1,036	1,098	Impôts indirects moins subventions(4)	8
3,124	3,130	3,192	3,235	3,312	Provisions pour consommation de capital	9
17,222	18,194	19,628	20,428	19,985	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2630	n ^o
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
11,183	11,719	12,305	12,817	13,009	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
1,690	1,755	1,775	1,818	1,666	Biens durables	2
1,127	1,163	1,172	1,163	1,133	Biens semi-durables	3
3,091	3,191	3,335	3,396	3,494	Biens non durables	4
5,275	5,610	6,023	6,440	6,716	Services	5
3,812	4,004	4,330	4,563	4,688	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
					Investissement des administrations publiques:	
597	609	708	658	535	Capital fixe	7
484	485	563	533	445	Construction	8
113	124	145	125	90	Machines et matériel	9
-1	2		2	-1	Stocks	10
					Investissement des entreprises:	
3,999	4,058	3,608	3,874	3,895	Capital fixe	11
1,171	1,013	850	657	500	Construction résidentielle	12
1,409	1,690	1,422	1,812	1,837	Construction non résidentielle	13
1,419	1,355	1,336	1,405	1,558	Machines et matériel	14
-225	-804	452	491	30	Stocks	15
31	-16	-21	-163	-47	Non agricoles	16
-256	-788	473	654	77	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
-2,143	-1,394	-1,775	-1,977	-2,171	Exportations nettes plus divergence statistique	18
17,222	18,194	19,628	20,428	19,985	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	19
19,591	20.390	20,951	21,912	22,127	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	20

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
ALBERTA

No	CANSIM matrix No 2619	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	22,438	24,770	24,631	24,992	26,618	27,285
2	Corporation profits before taxes	8,718	8,382	10,332	11,711	13,270	5,275
3	Interest and miscellaneous investment income	8,857	9,679	10,423	11,399	12,017	9,046
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	711	533	312	324	125	747
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	1,425	1,653	1,978	2,169	2,360	2,489
6	Inventory valuation adjustment	-650	-393	-226	-206	-128	-5
7	Net domestic income at factor cost	41,499	44,624	47,450	50,389	54,262	44,837
8	Indirect taxes less subsidies(4)	3,407	2,580	1,394	632	1,330	1,999
9	Capital consumption allowances	6,436	7,315	7,966	8,951	9,833	10,481
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	51,342	54,519	56,810	59,972	65,425	57,317

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based
ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 2631	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	21,178	23,101	24,608	25,455	27,766	29,215
2	Durable goods	3,469	3,108	3,238	3,465	4,060	4,349
3	Semi-durable goods	2,449	2,493	2,599	2,676	2,877	3,026
4	Non-durable goods	5,637	6,345	6,803	7,097	7,567	7,670
5	Services	9,623	11,155	11,968	12,217	13,262	14,170
6	Government current expenditure on goods and services	6,372	7,308	8,530	8,680	9,202	9,809
	Government investment:						
7	Fixed capital	2,187	2,839	2,241	1,909	2,148	2,137
8	Construction	1,910	2,539	2,016	1,631	1,906	1,853
9	Machinery and equipment	277	300	225	278	242	284
10	Inventories	5	5	-4	2	-5	
	Business investment:						
11	Fixed capital	16,513	14,957	11,877	10,680	11,775	10,522
12	Residential construction	3,194	2,615	2,067	1,525	1,640	1,660
13	Non-residential construction	8,623	8,007	6,089	5,779	6,774	5,712
14	Machinery and equipment	4,696	4,335	3,721	3,376	3,361	3,150
15	Inventories	126	-1,038	-667	-347	48	761
16	Non-farm	118	-985	-470	126	131	205
17	Farm and grain in commercial channels	8	-53	-197	-473	-83	556
18	Net exports plus statistical discrepancy	4,961	7,347	10,225	13,593	14,491	4,876
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	51,342	54,519	56,810	59,972	65,425	57,317
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	46,250	48,205	47,256	46,724	50.891	51,68

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2619	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
27,823	30,281	32,345	35,119	37,257	Rémunération des salariés(2)	1
7,333	5,847	5,925	6,090	4,096	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
8,815	9,267	10,131	11,734	10,617	Intérêts et revenus divers de placements	3
340	1,084	526	399	351	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
2,617	2,786	2,927	3,110	3,175	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-224	-193	-148	-49	179	Ajustement de la valeur des stocks	6
46,704	49,072	51,706	56,403	55,675	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
2,320	3,168	3,621	4,069	5,240	Impôts indirects moins subventions(4)	8
10,541	10,184	10,483	10,937	11,253	Provisions pour consommation de capital	9
59,565	62,424	65,810	71,409	72,168	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2631	n ^O
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
31,118	33,398	36,131	38,773	40,028	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
4,584	5,050	5,502	5,780	5,463	Biens durables	2
3,202	3,411	3,636	3,753	3,838	Biens semi-durables	3
8,113	8,463	8,909	9,636	9,989	Biens non durables	
15,219	16,474	18,084	19,604	20,738	Services	
10,241	11,008	11,892	12,419	12,984	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
					Investissement des administrations publiques:	
1,913	1,816	1,821	2,081	1,977	Capital fixe	
1,607	1,509	1,533	1,756	1,655	Construction	8
306	307	288	325	322	Machines et matériel	
-3	5	-	5	-3	Stocks	10
					Investissement des entreprises:	
11,642	14,324	14,536	15,798	14,399	Capital fixe	1.
2,350	2,816	3,308	3,936	3,661	Construction résidentielle	12
5,701	6,829	6,651	7,297	6,544	Construction non résidentielle	13
3,591	4,679	4,577	4,565	4,194	Machines et matériel	14
-216	300	496	-165	276	Stocks	1:
-133	24	508	-250	219	Non agricoles	1
-83	276	-12	85	57	Agricoles et céréales en circuit commercial	1
4,870	1,573	934	2,498	2,507	Exportations nettes plus divergence statistique	1:
59,565	62,424	65,810	71,409	72,168	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1:
54,914	60,546	64,380	69,071	69,388	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	20

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6949	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	25,520	26,449	27,032	27,796	29,141	30,368
2	Corporation profits before taxes	3,158	1,800	2,701	3,287	3,539	4,204
3	Interest and miscellaneous investment income	4,864	5,102	4,840	5,512	5,631	5,672
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	70	137	138	142	52	127
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	2,020	2,432	3,017	3,301	3,708	3,976
6	Inventory valuation adjustment	-646	-382	-288	-243	-163	-249
7	Net domestic income at factor cost	34,986	35,538	37,440	39,795	41,908	44,098
8	Indirect taxes less subsidies(4)	5,165	5,395	5,395	5,697	5,904	6,034
9	Capital consumption allowances	5,013	5,568	5,908	6,239	6,759	7,238
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	45,164	46,501	48,743	51,731	54,571	57,370

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based
BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6950	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	25,584	26,716	28,713	30,733	33,027	35,248
2	Durable goods	3,948	3,238	3,481	3,837	4,280	4,843
3	Semi-durable goods	2,849	2,730	2,817	2,972	3,098	3,332
4	Non-durable goods	7,177	7,867	8,206	8,864	9,384	9,690
5	Services	11,610	12,881	14,209	15,060	16,265	17,383
6	Government current expenditure on goods and services	7,733	8,982	9,481	9,624	9,751	10,213
	Government investment:						
7	Fixed capital	1,162	1,114	1,237	1,308	1,672	1,433
8	Construction	998	965	1,082	1,015	1,453	1,225
9	Machinery and equipment	164	149	155	293	219	208
10	Inventories	6	6	-4	2	-5	4
	Business investment:						
11	Fixed capital	11,713	9,585	9,041	8,566	8,890	8,476
12	Residential construction	4,069	2,890	2,984	2,755	2,885	3,137
13	Non-residential construction	3,973	3,508	3,720	3,351	3,236	2,577
14	Machinery and equipment	3,671	3,187	2,337	2,460	2,769	2,762
15	Inventories	-281	-1,110	-257	-27	49	64
16	Non-farm	-258	-1,119	-258	-17	79	55
17	Farm and grain in commercial channels	-23	9	1	-10	-30	9
18	Net exports plus statistical discrepancy	-753	1,208	532	1,525	1,187	1,939
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	45,164	46,501	48,743	51,731	54,571	57,370
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	46,192	46,397	48,472	50,231	53,340	55, 370

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6949	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
32,859	36,139	40,322	44,024	46,552	Rémunération des salariés(2)	1
5,927	7,024	6,595	4,777	3,193	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
6,038	6,981	8,756	10,237	9,372	Intérêts et revenus divers de placements	3
172	196	117	167	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la prod agricole(3)		4
4,185	4,445	4,690	4,997	5,268	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-339	-268	-207	44	188	Ajustement de la valeur des stocks	6
48,842	54,517	60,273	64,246	64,802	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
6,604	7,591	8,402	8,005	9,680	Impôts indirects moins subventions(4)	8
7,458	7,955	8,538	9,155	9,606	Provisions pour consommation de capital	9
62,904	70,063	77,213	81,406	84,088	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6950	1
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
38,392	41,798	46,036	50,176	52,686	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
5,398	6,085	6,748	7,056	6,810	Biens durables	
3,570	3,786	4,117	4,330	4,441	Biens semi-durables	
10,186	10,895	11,596	12,480	13,298	Biens non durables	
19,238	21,032	23,575	26,310	28,137	Services	
10,793	11,504	12,336	13,376	14,136	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
1,430	1,331	1,895	2,017	2,216	Capital fixe	
1,133	1,013	1,501	1,623	1,856	Construction	
297	318	394	394	360	Machines et matériel	
-3	5	-	5	-3	Stocks	
					Investissement des entreprises:	
10,265	12,848	16,425	16,679	16,834	Capital fixe	
4,163	5,067	7,132	7,243	7,954	Construction résidentielle	
2,719	3,443	4,084	4,127	4,240	Construction non résidentielle	
3,383	4,338	5,209	5,309	4,640	Machines et matériel	
511	536	472	-89	139	Stocks	
516	467	510	-76	134	Non agricoles	
-5	69	-38	-13	5	Agricoles et céréales en circuit commercial	
1,516	2,041	49	-758	-1,920	Exportations nettes plus divergence statistique	
62,904	70,063	77,213	81,406	84,088	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	
60,880	67,481	76,692	82,248	85,872	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
YUKON

No	CANSIM matrix No. 4995	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	315	284	267	295	287	334			
2	Corporation profits before taxes	25	15	-29	-21	-22	20			
3	Interest and miscellaneous investment income	33	43	36	46	49	42			
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	-		-	-					
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	15	16	21	23	25	28			
6	Inventory valuation adjustment	-7	-2	-1	-1	-	-1			
7	Net domestic income at factor cost	381	356	294	342	339	423			
8	Indirect taxes less subsidies(4)	20	19	19	14	15	20			
9	Capital consumption allowances	90	100	101	108	116	122			
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	491	475	414	464	470	565			

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based
YUKON

Vo	CANSIM matrix No. 4997	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	222	226	224	259	274	299
2	Durable goods	39	33	29	36	39	45
3	Semi-durable goods	21	20	18	25	25	27
4	Non-durable goods	84	88	86	98	102	113
5	Services	78	85	91	100	108	114
6	Government current expenditure on goods and services	192	213	226	236	261	291
	Government investment:						
7	Fixed capital	59	63	67	81	74	104
8	Construction	51	55	60	66	66	91
9	Machinery and equipment	8	8	7	15	8	13
10	Inventories		. 1			-	
	Business investment:						
11	Fixed capital	160	130	109	66	61	76
12	Residential construction	22	13	10	12	16	17
13	Non-residential construction	93	78	58	31	12	20
14	Machinery and equipment	45	39	41	23	33	39
15	Inventories		10	-9	-3	1	8
16	Non-farm	-	10	-9	-3	1	8
17	Farm and grain in commercial channels	-	- 1		-		
18	Net exports plus statistical discrepancy	-142	-167	-203	-175	-201	-213
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices	491	475	414	464	470	565
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	633	632	626	642	670	770

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 4995	no
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
383	426	456	504	532	Rémunération des salariés(2)	1
122	155	164	191	109	Bénéfices des sociétés avant impôts	2
59	52	58	66	64	Intérêts et revenus divers de placements	3
					Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	4
31	34	37	39	39	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5
-2	-1	-1	1		Ajustement de la valeur des stocks	6
593	666	714	801	744	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
18	24	21	24	48	Impôts indirects moins subventions(4)	8
130	139	144	154	160	Provisions pour consommation de capital	9
741	829	879	979	952	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 4997	1
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
324	355	387	420	433	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
49	55	60	62	61	Biens durables	
29	31	33	34	35	Biens semi-durables	
122	126	131	139	152	Biens non durables	
124	143	163	185	185	Services	
302	306	332	364	376	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
103	105	95	95	88	Capital fixe	
89	88	80	80	75	Construction	
14	17	15	15	13	Machines et matériel	
					Stocks	
					Investissement des entreprises:	
96	110	99	146	204	Capital fixe	
25	28	42	47	41	Construction résidentielle	
36	54	37	65	141	Construction non résidentielle	
35	28	20	34	22	Machines et matériel	
-8	-1	4	3	2	Stocks	
-8	-1	4	3	2	Non agricoles	
				-	Agricoles et céréales en circuit commercial	
-76	-46	-38	-49	-151	Exportations nettes plus divergence statistique	
741	829	879	979	952	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	
825	876	913	1.025	1,101	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based
NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 4996	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	585	708	750	815	871	855
2	Corporation profits before taxes	46	135	172	251	256	180
3	Interest and miscellaneous investment income	21	25	31	-	30	30
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3)	-	•	-	-		
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	14	18	22	26	30	33
6	Inventory valuation adjustment	-9	-2	-7	-8	-2	-4
7	Net domestic income at factor cost	657	884	968	1,084	1,185	1,094
8	Indirect taxes less subsidies(4)	-4	-1	-2	1	-39	-12
9	Capital consumption allowances	277	317	397	491	591	631
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices	930	1,200	1,363	1,576	1,737	1,713

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based
NORTHWEST TERRITORIES

lo	CANSIM matrix No. 4998	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	352	399	424	460	490	52
2	Durable goods	40	42	47	52	57	
3	Semi-durable goods	46	51	49	52	54	:
4	Non-durable goods	140	164	172	182	194	1
5	Services	126	142	156	174	185	2
6	Government current expenditure on goods and services	451	509	552	605	681	7
	Government investment:						
7	Fixed capital	81	79	75	125	135	1
8	Construction	70	64	57	105	112	1
9	Machinery and equipment	11	15	18	20	23	
0	Inventories					-	
	Business investment:						
1	Fixed capital	1,364	1,816	1,690	1,472	1,106	6
2	Residential construction	17	22	21	30	42	
3	Non-residential construction	872	1,148	1,302	1,283	978	
4	Machinery and equipment	475	646	367	159	86	
5	Inventories	-2	56	-45	-23	-8	
6	Non-farm	-2	56	-45	-23	-8	
17	Farm and grain in commercial channels			-			
8	Net exports plus statistical discrepancy	-1,316	-1,659	-1,333	-1,063	-667	4
9	Provincial Gross Domestic Product at market prices	930	1,200	1,363	1,576	1,737	1,7
0.0	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11)	2,248	2.803	2.741	2,662	2,412	2,0

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 4996	n ⁴
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
862	958	1,058	1,129	1,184	Rémunération des salariés(2)	
258	326	345	278	180	Bénéfices des sociétés avant impôts	
98	82	93	101	106	Intérêts et revenus divers de placements	
-		agricole(3)			Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	
35	38	39	40	41	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
-20	-3	1	2	20	Ajustement de la valeur des stocks	
1,233	1,401	1,536	1,550	1,531	Revenu intérieur net au coût des facteurs	
-64	-85	-66	-96	-40	Impôts indirects moins subventions(4)	
623	608	622	649	633	Provisions pour consommation de capital	
1,792	1,924	2,092	2,103	2,124	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 4998	n'
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
555	610	651	694	725	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
66	74	77	81	78	Biens durables	
59	65	68	70	69	Biens semi-durables	
208	220	227	238	259	Biens non durables	
222	251	279	305	319	Services	
762	967	1,051	1,129	1,159	Dépenses publiques courantes en biens et services	
					Investissement des administrations publiques:	
185	143	170	167	181	Capital fixe	
157	122	142	140	158	Construction	
28	21	28	27	23	Machines et matériel	
-	- 1			-	Stocks	1
					Investissement des entreprises:	
409	503	682	399	246	Capital fixe	1
37	50	50	46	43	Construction résidentielle	1
304	349	445	237	108	Construction non résidentielle	1
68	104	187	116	95	Machines et matériel	1
-35	-6	-3	14	16	Stocks	1
-35	-6	-3	14	16	Non agricoles	1
-				-	Agricoles et céréales en circuit commercial	1
-84	-293	-459	-300	-203	Exportations nettes plus divergence statistique	1
1,792	1,924	2,092	2,103	2,124	Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1
1,911	2,223	2,554	2,389	2,311	Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	2

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

No	CANSIM matrix No 2581	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Personal expenditure on consumer goods and services	256.686	249,847	258,433	270,397	284,468	296,97
!		33,227	29,046	32,493	36,814	41,961	44.62
2	Durable goods	27,158	25,726	26,436	27,793	29,036	30,60
3	Semi-durable goods	80.596	79,231	79,238	80.216	82,329	83.59
4	Non-durable goods	116,446	117.096	121,215	126,144	131,291	138,14
5	Services	-741	-1,252	-949	-570	-149	700,14
6	Adjusting entry	-/41	-1,232	*949	-570	-149	
7	Government current expenditure on goods and services	90,008	91,988	93,304	94,454	97,368	98,80
8	Government investment in fixed capital	10,765	11,195	10,797	11,504	12,776	12,567
9	Construction	9,284	9,809	9,206	9,181	10,609	10,057
10	Machinery and equipment	1,571	1,500	1,667	2,320	2,218	2,510
11	Adjusting entry	-90	-114	-76	3	-51	
12	Business investment in fixed capital	86,006	74,967	74,742	75,869	82,863	88,993
13	Residential construction	25.155	21,044	24,619	24,752	27,184	30,806
14	Non-residential construction	31,525	28,695	26,264	25,780	27,129	25,626
15	Machinery and equipment	29,369	25,264	24,223	25,559	28.694	32,56
16	Adjusting entry	-43	-36	-364	-222	-144	
17	Adjusting entry	1,005	-266	-660	-850	-338	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	444,470	427,731	436,616	451,374	477,137	497,342

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

Vo	CANSIM matrix No 2596	1981	1982	1983	1984	1985	1986
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.3	84.1	89.4	92.9	96.4	100
2	Durable goods	84.6	89.6	92.4	94.3	96.0	100
3	Semi-durable goods	80.8	86.9	91.3	93.8	96.9	100
4	Non-durable goods	73.7	82.6	87.9	93.0	97.1	100
5	Services	74.2	82.2	88.5	91.8	95.8	100
6	Government current expenditure on goods and services	75.7	84.5	89.6	93.2	97.0	100
7	Government investment in fixed capital	87.8	94.0	96.3	99.0	100.9	100
8	Construction	85.1	91.3	94.2	97.0	98.9	100
9	Machinery and equipment	98.3	103.9	103.4	107.2	107.8	100
10	Business investment in fixed capital	89.1	94.5	94.8	96.6	98.1	100
11	Residential construction	81.8	83.6	86.6	90.2	92.8	100
12	Non-residential construction	86.4	93.0	92.4	95.7	98.6	100
13	Machinery and equipment	98.3	105.0	104.2	102.9	102.3	100
14	Final domestic demand	78.8	86.3	90.7	93.9	97.0	100

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986 SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

Numéro de matrice CANSIM 2581	1991	1990	1989	1988	1987
	ollars	millions de de	ns of dollars -	million	
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	331,818	337,405	334,252	323,790	309.968
Biens durables	47,686	50.829	51,763	51,442	48.226
Biens semi-durables	29,321	32,054	32,390	32,091	31,698
Biens non durables	86,202	87,121	87,882	86,661	84,128
Services	168,609	167,401	162,217	153,596	145,916
Ajustement					
Dépenses publiques courantes en biens et services	113,750	111,635	108,470	104,591	100,430
Investissement des administrations publiques en capital fixe	15,910	15,444	14,462	13,311	12,849
Construction	11,735	11,592	10,823	10,251	10,117
Machines et matériel	4,175	3,852	3,639	3,060	2,732
Ajustement					
Investissement des entreprises en capital fixe	105,810	110,999	117,047	110,794	99,693
Construction résidentielle	30,808	34,922	38,409	36,855	35,843
Construction non résidentielle	29,573	30,853	30,709	29,301	26,400
Machines et matériel	45,429	45,224	47,929	44,638	37,450
Ajustement					
Ajustement					
Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	567.288	575,483	574.231	552,486	522.940

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2596	nº
		1986	= 100			
	1					
104.0	107.9	113.0	117.8	123.5	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
102.5	106.1	110.7	111.7	112.7	Biens durables	2
104.6	109.8	114.5	117.4	127.2	Biens semi-durables	3
104.6	108.1	113.1	120.1	126.9	Biens non durables	4
103.9	108.1	113.3	118.6	124.2	Services	5
103.9	108.0	112.6	118.3	122.1	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
100.3	102.8	105.5	108.0	103.6	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
101.3	105.3	110.4	114.3	113.3	Construction	8
96.7	94.5	91.1	89.0	76.2	Machines et matériel	8
104.2	107.5	111.6	112.4	109.5	Investissement des entreprises en capital fixe	10
110.3	119.0	127.8	127.3	134.5	Construction résidentielle	11
104.6	110.7	116.3	119.7	117.6	Construction non résidentielle	12
98.0	95.8	95.7	96.0	87.3	Machines et matériel	13
103.9	107.7	112.4	116.6	120.1	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices

NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 2582	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Personal expenditure on consumer goods and services	4,688	4.707	4.811	5.022	5,176	5.35
2	Durable goods	485	454	506	551	598	64
3	Semi-durable goods	493	499	490	500	502	520
4	Non-durable goods	1,651	1,635	1,693	1,769	1,798	1.809
5	Services	2.069	2,133	2,132	2,208	2,281	2,380
6	Adjusting entry	-10	-14	-10	-6	-3	
7	Government current expenditure on goods and services	1,404	1,450	1,560	1,560	1,604	1,609
8	Government investment in fixed capital	192	248	291	320	264	308
9	Construction	147	215	246	241	224	225
10	Machinery and equipment	46	37	49	80	44	83
11	Adjusting entry	-1	-4	-4	-1	-4	
12	Business investment in fixed capital	1,353	1,540	1,651	1,696	1,730	1,714
13	Residential construction	376	363	431	413	441	459
14	Non-residential construction	661	733	913	1,027	956	743
15	Machinery and equipment	327	447	331	289	357	512
16	Adjusting entry	-11	-3	-24	-33	-24	
17	Adjusting entry	-23	2	13	13	3	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	7,614	7,947	8,326	8,611	8,777	8,989

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 2597	1981	1982	1983	1984	1985	1986
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.2	83.6	89.0	92.8	96.7	100.0
2	Durable goods	85.2	90.5	92.7	93.6	95.8	100.0
3	Semi-durable goods	78.1	84.0	92.2	94.8	97.6	100.0
4	Non-durable goods	74.7	83.5	88.8	92.7	97.8	100.0
5	Services	74.5	81.5	87.2	91.9	95.7	100.0
6	Government current expenditure on goods and services	80.1	89.6	93.5	97.3	97.9	100.0
7	Government investment in fixed capital	88.5	94.8	96.9	99.4	101.1	100.0
8	Construction	85.7	91.6	94.3	96.7	98.2	100.0
9	Machinery and equipment	95.7	102.7	102.0	106.3	106.8	100.0
10	Business investment in fixed capital	86.7	92.0	94.0	97.8	100.3	100.0
-11	Residential construction	84.6	86.2	90.3	93.7	97.1	100.0
12	Non-residential construction	82.5	88.8	90.5	95.3	98.5	100.0
13	Machinery and equipment	94.8	101.3	101.8	101.0	102.2	100.0
14	Final domestic demand	79.3	86.6	91.0	94.7	97.7	100.0

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

TERRE-NEUVE

Numéro de matrice CANSIM 2582	1991	1990	1989	1988	987
	llars	millions de do	ns of dollars -	million	
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5,908	6,024	5,977	5,843	5,583
Biens durables	702	764	782	770	706
Biens semi-durables	492	540	554	556	542
Biens non durables	1,861	1,888	1,877	1,875	1,827
Services	2,853	2,832	2,764	2,642	2,508
Ajustement					
Dépenses publiques courantes en biens et services	1,864	1,862	1,823	1,745	1,648
Investissement des administrations publiques en capital fixe	352	355	373	318	284
Construction	258	270	286	265	220
Machines et matériel	94	85	87	53	64
Ajustement			***		
Investissement des entreprises en capital fixe	1,640	1,502	1,643	1,640	1,522
Construction résidentielle	503	590	608	550	443
Construction non résidentielle	662	438	416	521	640
Machines et matériel	475	474	619	569	439
Ajustement					
Ajustement					
Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	9,764	9.743	9.816	9.546	9.037

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2597	nº
		1986	= 100			
1						
103.1	106.1	110.7	115.0	120.8	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
102.1	105.5	109.6	110.7	113.4	Biens durables	2
104.6	108.3	111.9	115.7	125.0	Biens semi-durables	3
102.4	104.0	108.2	113.8	121.5	Biens non durables	4
103.6	107.3	112.5	116.9	121.5	Services	5
103.5	108.6	115.0	119.4	122.2	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
101.1	103.8	105.9	107.9	103.7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
100.9	104.9	109.1	112.6	112.4	Construction	8
101.6	98.1	95.4	92.9	79.8	Machines et matériel	9
103.7	105.4	107.9	111.2	111.9	Investissement des entreprises en capital fixe	10
104.1	107.3	112.3	114.9	123.5	Construction résidentielle	11
104.5	110.2	114.2	118.5	117.4	Construction non résidentielle	12
102.3	99.1	99.4	99.8	92.0	Machines et matériel	13
103.2	106.3	110.8	115.0	119.0	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices
PRINCE EDWARD ISLAND

Vo.	CANSIM matrix No 2583	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de de	ollars	
	S. L. L. Library and and convices	934	911	969	1.032	1,046	1.12
1	Personal expenditure on consumer goods and services	132	118	143	163	172	17
2	Durable goods	114	109	118	130	129	13
3	Semi-durable goods	338	338	341	352	362	37
4	Non-durable goods	351	350	369	387	382	44
5	Services	-1	-4	-2	007	1	
6	Adjusting entry			_		•	
7	Government current expenditure on goods and services	497	491	523	557	560	54
8	Government investment in fixed capital	58	54	45	66	72	7
9	Construction	48	46	37	54	66	6
10	Machinery and equipment	10	8	8	12	6	1
11	Adjusting entry	-	-	-	-	-	
12	Business investment in fixed capital	149	158	191	196	211	24
13	Residential construction	53	56	77	89	102	12
14	Non-residential construction	38	42	54	41	42	4
15	Machinery and equipment	57	58	60	65	67	7
16	Adjusting entry	1	2	-	1		
17	Adjusting entry	-9	-7	-8	-7	-5	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	1,629	1,607	1,720	1,844	1,884	1,99

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 2598	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			-	1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	80.3	88.3	92.8	96.8	100.2	100.0
2	Durable goods	87.9	91.5	93.7	95.1	95.3	100.0
3	Semi-durable goods	81.6	87.2	91.5	94.6	96.1	100.0
4	Non-durable goods	78.1	87.3	91.5	97.2	101.1	100.0
5	Services	78.9	87.4	93.5	97.9	103.1	100.0
6	Government current expenditure on goods and services	74.4	84.3	87.2	91.4	96.3	100.0
7	Government investment in fixed capital	89.7	96.3	97.8	100.0	101.4	100.0
8	Construction	87.5	93.5	94.6	98.1	100.0	100.0
9	Machinery and equipment	100.0	112.5	112.5	108.3	116.7	100.0
10	Business investment in fixed capital	89.3	94.3	95.3	96.9	98.6	100.0
11	Residential construction	83.0	85.7	89.6	93.3	96.1	100.0
12	Non-residential construction	86.8	95.2	92.6	95.1	97.6	100.0
13	Machinery and equipment	98.2	105.2	105.0	104.6	103.0	100.0
14	Final domestic demand	80.1	88.3	91.9	95.7	99.2	100.0

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986 ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

19	87	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2583	n ^c
		millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
	1,168 185 134 377 472 	1,219 198 139 388 494	1,231 192 139 389 511	1,266 196 135 396 539 	1,228 179 121 383 545	Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables Biens semi-durables Biens non durables Services Ajustement Dépenses publiques courantes en biens et services	
	70 57 13	93 82 11	89 67 22	80 68 12	105 88 17	Investissement des administrations publiques en capital fixe Construction Machines et matériel Ajustement	11
	261 118 55 88	293 133 66 94	301 125 84 92 	290 117 70 103	333 111 69 153	Investissement des entreprises en capital fixe Construction résidentielle Construction non résidentielle Machines et matériel Ajustement Ajustement	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	2,059	2,213	2,242	2,256	2,262	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	1

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2598	no
		1986	= 100			
104.1	107.0	111.5	116.4	123.1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
102.7	105.6	109.9	111.7	114.0	Biens durables	2
103.7	107.2	112.2	114.1	122.3	Biens semi-durables	3
103.4	107.0	110.0	118.4	130.0	Biens non durables	4
105.3	107.5	112.9	117.3	121.5	Services	5
103.4	107.7	111.0	116.1	120.5	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
100.0	105.4	105.6	108.8	106.7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
100.0	106.1	110.4	111.8	112.5	Construction	8
100.0	100.0	90.9	91.7	76.5	Machines et matériel	9
103.1	105.8	110.3	110.7	105.7	Investissement des entreprises en capital fixe	10
104.2	108.3	113.6	114.5	119.8	Construction résidentielle	11
103.6	110.6	117.9	120.0	115.9	Construction non résidentielle	12
101.1	98.9	98.9	100.0	90.8	Machines et matériel	13
103.6	107.0	110.9	115.3	119.1	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices
NOVA SCOTIA

10	CANSIM matrix No 2584	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	7,747	7,592	7,991	8,510	8,904	9,26
2	Durable goods	931	876	1,035	1,213	1,347	1,38
3	Semi-durable goods	828	832	850	904	919	96
4	Non-durable goods	2,595	2,555	2,579	2,732	2,802	2,85
5	Services	3,417	3,355	3,544	3,663	3,832	4,05
6	Adjusting entry	-24	-26	-17	-2	4	
7	Government current expenditure on goods and services	4,069	4,042	3,991	4,160	4,461	4,37
8	Government investment in fixed capital	435	397	373	507	406	55
9	Construction	273	276	289	331	340	4
0	Machinery and equipment	156	118	85	170	71	14
1	Adjusting entry	6	3	-1	6	-5	
2	Business investment in fixed capital	1,838	2,146	2,603	2,316	2,412	2,32
3	Residential construction	560	560	702	726	879	93
4.	Non-residential construction	585	765	1,138	995	909	69
5	Machinery and equipment	668	788	755	603	635	69
5	Adjusting entry	25	33	8	-8	-11	
7	Adjusting entry	-36	1	49	16	-8	
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	14.053	14,178	15,007	15,509	16,175	16,5

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand
NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 2599	1981	1982	1983	1984	1985	1986
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.2	83.8	89.4	93.2	97.3	100.0
2	Durable goods	84.2	88.7	91.6	93.5	95.5	100.0
3	Semi-durable goods	81.8	87.5	92.4	94.7	97.8	100.0
4	Non-durable goods	75.9	84.4	90.0	94.7	99.2	100.0
5	Services	72.4	80.5	87.2	91.5	96.5	100.0
6	Government current expenditure on goods and services	74.0	83.0	89.2	94.0	96.4	100.0
7	Government investment in fixed capital	88.3	94.2	96.5	98.8	101.2	100.0
8	Construction	85.0	91.3	93.8	96.4	98.5	100.0
9	Machinery and equipment	97.4	103.4	104.7	107.1	107.0	100.0
10	Business investment in fixed capital	87.1	93.1	95.9	98.3	100.0	100.0
11	Residential construction	81.4	85.0	90.5	94.4	97.5	100.0
12	Non-residential construction	84.3	91.1	92.6	96.4	98.5	100.0
13	Machinery and equipment	97.6	104.7	106.8	105.0	103.8	100.0
14	Final domestic demand	77.6	85.3	90.3	94.3	97.6	100.0

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	90 1991 Numéro de matrice CANSIM 2584					
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars					
9,562	9,825	10,002	10,097	9,795	Dépenses personnelles en biens et services de consommation				
1,447	1,510	1,469	1,418	1,304	Biens durables				
983	994	991	972	871	Biens semi-durables				
2,887	2,948	2,965	2,979	2,878	Biens non durables				
4,245	4,373	4,577	4,728	4,742	Services				
					Ajustement				
4,366	4,600	4,772	4,925	4,929	Dépenses publiques courantes en biens et services				
468	508	593	550	612	Investissement des administrations publiques en capital fixe				
366	387	409	368	434	Construction				
102	121	184	182	178	Machines et matériel				
					Ajustement				
2,390	2,667	2,824	2,791	2,577	Investissement des entreprises en capital fixe				
971	919	846	963	812	Construction résidentielle				
536	594	664	748	723	Construction non résidentielle				
883	1,154	1,314	1,080	1,042	Machines et matériel				
			:		Ajustement				
					Ajustement				
16.786	17.600	18,191	18.363	17,913	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)				

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

NOUVELLE-ÉCOSSE

1	987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2599	n ^O
			1986	= 100			
	1				1		
	103.6	107.3	112.2	117.3	123.6	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
	102.1	105.8	109.6	110.9	111.2	Biens durables	2
	103.9	108.4	112.0	114.6	123.7	Biens semi-durables	3
	103.7	107.7	113.2	121.7	132.4	Biens non durables	4
	103.9	107.4	112.4	116.9	121.6	Services	5
	102.8	106.2	109.7	114.9	117.9	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
	100.9	103.7	105.1	106.2	102.5	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
	101.4	106.2	110.8	113.9	112.7	Construction	8
	99.0	95.9	92.4	90.7	77.5	Machines et matériel	9
	102.6	103.7	105.5	107.5	104.6	Investissement des entreprises en capital fixe	10
	103.6	106.5	109.5	110.1	115.6	Construction résidentielle	11
	104.9	110.9	117.0	119.5	116.2	Construction non résidentielle	12
	100.0	97.8	97.1	96.9	87.9	Machines et matériel	13
	103.2	106.4	110.2	114.8	118.6	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices

NEW BRUNSWICK

Jo.	CANSIM matrix No. 2585	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	D	5.803	5.734	6.045	6.349	6.565	6.90		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	761	692	814	923	1.008	1.05		
2	Durable goods	637	623	678	718	746	7:		
3	Semi-durable goods	2.059	2,058	2.096	2,139	2,187	2,27		
4 5	Non-durable goods Services	2,358	2,379	2,466	2,572	2,622	2,81		
6	Adjusting entry	-12	-18	-9	-3	2	_,0		
7	Government current expenditure on goods and services	2,474	2,585	2,523	2,546	2,678	2,6		
8	Government investment in fixed capital	321	380	356	392	388	3		
9	Construction	284	333	306	341	355	3		
0	Machinery and equipment	37	46	48	50	34			
1	Adjusting entry	-	1	2	1	-1			
2	Business investment in fixed capital	1,572	1,615	1,415	1,456	1,648	1,6		
3	Residential construction	399	400	568	528	601	7		
4	Non-residential construction	463	443	341	354	349	3		
5	Machinery and equipment	679	734	506	564	684	6		
6	Adjusting entry	31	38	-	10	14			
7	Adjusting entry	3	9	-18	-13	-3			
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	10,173	10.323	10,321	10,730	11,276	11,6		

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No 2600	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		1986 = 100								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	77.1	84.0	89.3	93.1	97.0	100.0			
2	Durable goods	82.3	86.7	90.9	94.1	95.9	100.0			
3	Semi-durable goods	81.0	86.4	90.4	93.5	96.6	100.0			
4	Non-durable goods	75.1	82.7	88.0	92.8	97.4	100.0			
5	Services	75.7	83.2	89.3	92.9	97.3	100.0			
6	Government current expenditure on goods and services	73.6	83.7	89.9	95.1	98.5	100.0			
7	Government investment in fixed capital	86.9	92.6	94.9	98.2	99.7	100.0			
8	Construction	85.6	91.6	94.4	97.1	98.9	100.0			
9	Machinery and equipment	97.3	102.2	102.1	108.0	105.9	100.0			
10	Business investment in fixed capital	86.6	92.0	93.5	96.2	99.5	100.0			
11	Residential construction	78.9	81.3	85.0	90.9	96.0	100.0			
12	Non-residential construction	86.8	93.5	92.7	95.5	98.6	100.0			
13	Machinery and equipment	95.0	101.6	103.6	103.4	105.1	100.0			
14	Final domestic demand	78.0	85.4	90.4	94.3	97.9	100.0			

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

NOUVEAU-BRUNSWICK

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2585	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
7,151 1,114 778 2,286 2,973	7,412 1,201 790 2,343 3,078	7,570 1,182 782 2,368 3,238	7,727 1,181 772 2,375 3,399	7,688 1,145 692 2,338 3,513	Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables Biens semi-durables Biens non durables Services	
2,765	2,897	2,991	3,080	3,128	Ajustement Dépenses publiques courantes en biens et services	
477 416 61	402 328 74	412 328 84	457 360 97	473 391 82	Investissement des administrations publiques en capital fixe Construction Machines et matériel Ajustement	
1,639 647 323	1,990 680 411	2,323 673 484	2,083 600 579	1,990 562 748	Investissement des entreprises en capital fixe Construction résidentielle Construction non résidentielle	
669	899	1,166	904	680	Machines et matériel Ajustement Ajustement	
12.032	12,701	13,296	13,347	13,279	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale NOUVEAU-BRUNSWICK

Numéro de matrice CANSIM 2600 nO 1987 1988 1989 1990 1991 1986 = 100 103.1 106.4 111.1 115.5 121.4 Dépenses personnelles en biens et services de consommation 2 102.3 105.3 109.3 110.2 110.7 Biens durables 3 108.9 112.3 115.0 124.4 Biens semi-durables 104.1 4 127.0 Biens non durables 101.8 105.1 111.1 118.1 5 107.1 111.5 115.7 120.4 104.0 6 Dépenses publiques courantes en biens et services 103.1 106.8 110.4 114.8 117.5 7 Investissement des administrations publiques en capital fixe 106.3 108.5 106.3 100.6 103.7 8 105.5 110.1 113.6 112.5 Construction 101.0 9 76.8 Machines et matériel 98.4 95.9 91.7 89.7 10 108.9 Investissement des entreprises en capital fixe 106.3 107.8 102.4 104.1 11 107.9 111.7 113.2 120.3 Construction résidentielle 103.9 12 119.7 116.4 Construction non résidentielle 110.9 118.0 104.6 13 98.0 98.3 96.6 91.3 Machines et matériel 99.9 14 Demande intérieure finale 113.9 118.1 102.9 106.0 110.0

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices

QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 2586	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	62,333	60,064	62.349	65.701	69,136	71,879
2	Durable goods	7.799	6.843	7.933	9.296	10,491	11.027
3	Semi-durable goods	6,463	6,072	6.340	6.874	7,240	7,593
4	Non-durable goods	21,538	20.597	20,486	20,795	21,352	21,524
5	Services	26,827	26,951	27,872	28,867	30,083	31,735
6	Adjusting entry	-294	-399	-282	-131	-30	
7	Government current expenditure on goods and services	23,136	23,482	23,667	23,835	24,195	24,969
8	Government investment in fixed capital	2,109	1,939	2,203	2,543	3,115	2,751
9	Construction	1,915	1,744	1,799	2,092	2,686	2,213
10	Machinery and equipment	224	220	408	458	453	538
11	Adjusting entry	-30	-25	-4	-7	-24	
12	Business investment in fixed capital	15,521	13,744	14,662	16,154	17,399	19,617
13	Residential construction	5,330	4,517	5,968	6,520	6,963	8,296
14	Non-residential construction	4,809	4,723	4,072	3,875	3,995	4,296
15	Machinery and equipment	5,267	4,408	4,662	5,728	6,377	7,025
16	Adjusting entry	115	96	-40	31	64	
17	Adjusting entry	-207	-352	-297	-205	-119	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	102.892	98,877	102,584	108,028	113,726	119,216

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand
QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 2601	1981	1982	1983	1984	1985	1986
				1986	= 100		
		75.0	22.4	00.5	24.0	05.4	400.0
1 :	Personal expenditure on consumer goods and services	75.2	83.4	88.5	91.8	95.4	100.0
2	Durable goods	83.4	88.5	92.0	93.8	95.7	100.0
3	Semi-durable goods	81.8	87.6	91.5	93.9	97.0	100.0
4	Non-durable goods	72.2	82.6	86.9	91.1	95.6	100.0
5	Services	72.8	80.5	87.1	90.8	94.8	100.0
6	Government current expenditure on goods and services	78.3	86.5	90.0	94.1	98.7	100.0
7	Government investment in fixed capital	87.4	93.8	96.0	98.8	100.7	100.0
8	Construction	84.8	91.1	94.1	96.7	98.6	100.0
9	Machinery and equipment	98.2	104.1	103.7	107.2	107.7	100.0
10	Business investment in fixed capital	87.5	92.7	93.4	96.4	97.9	100.0
11	Residential construction	77.7	81.4	85.6	91.0	94.4	100.0
12	Non-residential construction	88.4	93.9	91.4	95.8	98.6	100.0
13	Machinery and equipment	98.5	105.0	104.3	103.4	102.3	100.0
14	Final domestic demand	78.2	85.9	90.0	93.3	96.8	100.0

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2586	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
74,649	77,277	78,998	79,235	77,831	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
12,056	12,687	12,383	12,094	11,565	Biens durables	
7,860	7,948	7,910	7,753	6,864	Biens semi-durables	
21,520	21,983	22,358	22,084	21,845	Biens non durables	
33,213	34,659	36,347	37,304	37,557	Services	
					Ajustement	
24,747	25,708	26,305	27,220	27,780	Dépenses publiques courantes en biens et services	
2,688	2,991	3,315	3,410	3,305	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
2,125	2,324	2,527	2,621	2,472	Construction	
563	667	788	789	833	Machines et matériel	
					Ajustement	
23,221	24,572	25,917	25,550	23,697	Investissement des entreprises en capital fixe	
9,966	9,705	8,959	8,845	7,662	Construction résidentielle	
4,919	5,270	5,976	6,363	6,303	Construction non résidentielle	
8,336	9,597	10,982	10,342	9,732	Machines et matériel	
					Ajustement	
					Ajustement	
125.305	130.548	134,535	135.415	132.613	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2601	no
		1986 :	= 100			
104.2	108.0	112.9	117.5	123.8	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
102.8	106.3	110.9	111.6	112.7	Biens durables	1 3
104.6	109.2	113.2	116.3	131.2	Biens semi-durables	
104.7	107.9	112.6	119.3	126.6	Biens non durables	- 1
104.3	108.4	113.6	118.6	124.1	Services	1 :
104.3	108.2	112.2	117.7	121.7	Dépenses publiques courantes en biens et services	
100.3	102.5	105.6	108.0	103.7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
101.4	104.9	110.3	113.9	113.3	Construction	1 8
96.4	94.2	90.4	88.3	75.2	Machines et matériel	
103.8	106.9	109.1	111.1	109.2	Investissement des entreprises en capital fixe	10
108.4	115.8	120.8	122.4	130.3	Construction résidentielle	1
104.8	111.4	117.2	120.4	117.2	Construction non résidentielle	12
97.9	95.4	95.2	95.7	87.4	Machines et matériel	1:
104.1	107.7	111.8	116.1	120.2	Demande intérieure finale	1

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices ONTARIO

10	CANSIM matrix No 2587	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
		05.500	00.517	07.707	100.070	100 000	114,95
1	Personal expenditure on consumer goods and services	95,523	93,517	97,707	102,870	108,920	
2	Durable goods	11,780	10,534	12,135	14,033	16,451	17,76
3	Semi-durable goods	9,950	9,552	9,956	10,522	11,168	12,01
4	Non-durable goods	29,039	28,694	28,890	28,958	29,997	30,85
5	Services	45,192	45,338	47,190	49,660	51,378	54,30
6	Adjusting entry	-438	-601	-464	-303	-74	
7	Government current expenditure on goods and services	32,034	32,920	33,169	33,990	35,319	35,43
8	Government investment in fixed capital	2,759	2,946	2,868	3,208	3,492	3,46
9	Construction	2,285	2,485	2,372	2,407	2,489	2,53
0	Machinery and equipment	511	508	535	809	994	93
1	Adjusting entry	-37	-47	-39	-8	9	
2	Business investment in fixed capital	26,112	22,925	24,671	26,843	30,840	36,80
3	Residential construction	8,858	7,630	9,543	10,251	11,452	13,21
4	Non-residential construction	6,609	6,141	5,632	6,527	7,286	8,31
5	Machinery and equipment	10,596	9,109	9,659	10,250	12,220	15,28
6	Adjusting entry	49	45	-163	-185	-118	
7	Adjusting entry	-762	-1,152	-1,066	-930	-610	
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	155,666	151,156	157,349	165,981	177,961	190,66

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand ONTARIO

Vo	CANSIM matrix No. 2602	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		1986 = 100								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	75.5	82.9	88.5	92.5	96.1	100.			
2	Durable goods	84.2	89.5	92.5	94.4	96.0	100.6			
3	Semi-durable goods	80.0	86.1	90.7	93.2	96.5	100.0			
4	Non-durable goods	73.5	82.2	87.8	93.9	97.5	100.			
5	Services	72.7	80.1	86.5	90.4	95.0	100.			
6	Government current expenditure on goods and services	73.4	81.7	87.1	90.9	95.8	100.			
7	Government investment in fixed capital	88.3	94.6	97.0	99.8	101.2	100.			
8	Construction	84.6	90.8	93.9	96.9	98.8	100.			
9	Machinery and equipment	98.4	104.1	103.6	107.3	108.2	100.			
10	Business investment in fixed capital	88.1	93.4	93.7	94.5	96.4	100.			
11	Residential construction	75.9	79.2	83.1	85.5	89.3	100.			
12	Non-residential construction	89.0	95.2	93.5	95.3	97.5	100.			
13	Machinery and equipment	98.3	104.6	102.6	101.2	101.4	100.			
14	Final domestic demand	77.8	85.1	89.8	93.1	96.5	100.			

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986 ONTARIO

Numéro de matrice CANSIM 2587	1991	1990	1989	1988	1987
	ollars	millions de do	ns of dollars -	millio	
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	129,677	132,194	132,194	127,783	121,157
Biens durables	18,690	20,116	21,123	21,035	19,511
Biens semi-durables	11,723	12,778	12,951	12,792	12,579
Biens non durables	32,284	32,694	33,151	32,688	31,376
Services	66,980	66,606	64,969	61,268	57,691
Ajustement					
Dépenses publiques courantes en biens et services	43,096	41,873	40,382	38,488	36,730
Investissement des administrations publiques en capital fixe	5,714	5,422	4,713	4,555	4,118
Construction	3,980	3,883	3,324	3,375	3,097
Machines et matériel	1,734	1,539	1,389	1,180	1,021
Ajustement				•	
Investissement des entreprises en capital fixe	41,137	43,111	48,877	46,236	41,699
Construction résidentielle	11,657	13,601	17,181	15,818	15,128
Construction non résidentielle	9,201	10,176	11,041	10,278	9,299
Machines et matériel	20,279	19,334	20,655	20,140	17,272
Ajustement					
Ajustement					
Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	219,624	222,600	226,166	217,062	203,704

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2602	nº
		1986	= 100			
104.1	108.7	114.4	119.3	124.6	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
102.5	106.4	111.5	112.7	113.3	Biens durables	2
104.9	110.6	116.2	119.1	126.8	Biens semi-durables	3
104.5	108.5	113.9	120.6	126.7	Biens non durables	4
104.4	109.3	115.2	120.7	126.3	Services	5
104.5	109.0	114.3	120.4	124.0	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
100.5	103.1	105.9	108.1	102.6	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
101.7	106.0	111.8	115.5	113.8	Construction	8
97.0	95.1	91.7	89.5	77.0	Machines et matériel	9
105.9	109.9	114.8	113.5	108.0	Investissement des entreprises en capital fixe	10
115.3	126.5	135.8	133.7	138.3	Construction résidentielle	11
105.0	111.5	118.0	120.6	117.4	Construction non résidentielle	12
98.1	96.0	95.5	95.6	86.4	Machines et matériel	13
104.5	108.9	114.3	118.1	120.8	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices
MANITOBA

lo	CANSIM matrix No. 2588	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de dol	lars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	10,072	10,085	10,275	10,996	11,467	11,73
2	Durable goods	1,231	1,169	1,258	1,394	1,579	1,67
3	Semi-durable goods	1,048	1,031	1,037	1,083	1,094	1,12
4	Non-durable goods	3,068	3,089	3,076	3,231	3,306	3,30
5	Services	4,745	4,830	4,930	5,312	5,496	5,63
6	Adjusting entry	-20	-34	-26	-24	-8	
,	Government current expenditure on goods and services	3,877	4,076	4,119	4,158	4,319	4,41
3	Government investment in fixed capital	362	365	386	457	505	56
	Construction	318	313	331	369	429	45
)	Machinery and equipment	48	55	58	89	79	11
1	Adjusting entry	-4	-3	-3	-1	-3	
	Business investment in fixed capital	2,522	1,987	2,239	2,572	2,920	3,27
3	Residential construction	668	573	840	905	1,029	1,25
1	Non-residential construction	755	615	541	680	831	98
5	Machinery and equipment	1,053	772	844	967	1,043	1,04
6	Adjusting entry	46	27	14	20	17	
7	Adjusting entry	-56	-133	-107	-74	-42	
3	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	16,777	16,380	16,912	18,109	19.169	19,99

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 2603	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		1986 = 100							
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.6	83.1	89.0	92.0	95.6	100.0		
2	Durable goods	86.8	90.6	93.6	95.0	96.5	100.0		
3	Semi-durable goods	80.6	86.0	91.0	93.9	97.0	100.0		
4	Non-durable goods	76.1	82.9	88.8	91.5	95.7	100.		
5	Services	73.0	80.2	87.0	90.8	94.9	100.		
6	Government current expenditure on goods and services	74.4	83.2	90.2	93.9	97.3	100.		
7	Government investment in fixed capital	88.1	94.0	96.4	99.3	100.6	100.		
8	Construction	85.5	91.4	94.3	97.3	98.6	100.		
9	Machinery and equipment	97.9	103.6	103.4	106.7	107.6	100.		
10	Business investment in fixed capital	88.3	93.7	95.5	96.8	97.8	100.0		
11	Residential construction	81.4	84.6	89.4	92.0	94.9	100.0		
12	Non-residential construction	87.9	94.5	95.2	97.2	97.8	100.		
13	Machinery and equipment	96.7	103.0	103.3	103.0	102.3	100.		
14	Final domestic demand	78.3	85.3	90.9	93.7	96.7	100.0		

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986 MANITOBA

Numéro de matrice CANSIM 2588	1991	1990	1989	1988	1987
	ollars	millions de do	ns of dollars -	million	1
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	12,165	12,522	12,390	12,186	11,964
Biens durables	1,554	1,687	1,686	1,708	1,685
Biens semi-durables	972	1,075	1,115	1,125	1,148
Biens non durables	3,205	3,239	3,291	3,304	3,256
Services	6,434	6,521	6,298	6,049	5,875
Ajustement					
Dépenses publiques courantes en biens et services	4,817	4,705	4,602	4,462	4,497
Investissement des administrations publiques en capital fixe	567	527	509	533	509
Construction	408	389	391	423	394
Machines et matériel	159	138	118	110	115
Ajustement					
Investissement des entreprises en capital fixe	2,807	3,074	3,143	3,177	3,112
Construction résidentielle	655	865	923	1,112	1,223
Construction non résidentielle	1,003	1,070	977	898	868
Machines et matériel	1,149	1,139	1,243	1,167	1,021
Ajustement					
Ajustement					
Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	20.356	20.828	20.644	20,358	20,082

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2603	no
		1986	= 100			
1						
104.1	108.2	113.4	117.9	123.2	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
102.7	105.6	109.8	110.8	112.2	Biens durables	2
105.0	110.7	115.6	117.7	125.3	Biens semi-durables	3
104.5	107.8	114.6	122.3	128.3	Biens non durables	4
104.1	108.7	113.3	117.7	123.0	Services	5
103.7	108.6	113.4	118.5	120.0	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
100.6	103.2	105.5	107.8	102.8	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
101.5	105.2	109.7	114.1	113.0	Construction	8
97.4	95.5	91.5	89.9	76.7	Machines et matériel	9
102.6	104.7	107.0	109.0	105.7	Investissement des entreprises en capital fixe	10
104.7	108.3	110.9	111.4	118.0	Construction résidentielle	11
104.3	110.1	116.0	118.4	115.8	Construction non résidentielle	12
98.7	97.1	97.1	98.2	89.8	Machines et matériel	13
103.7	107.6	112.2	116.5	119.5	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices
SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No 2589	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Personal expenditure on consumer goods and services	9,181	9,130	9,473	9,842	10,124	10.47		
1	Durable goods	1,401	1,283	1,334	1,415	1,541	1.60		
2	Semi-durable goods	1,000	967	990	994	1.007	1.04		
3	Non-durable goods	2.661	2,702	2,750	2,844	2,845	2.92		
5	Services	4.103	4,176	4,404	4,594	4.731	4.90		
6	Adjusting entry	16	2	-5	-5	-			
0			_		0.540	0.074	0.74		
7	Government current expenditure on goods and services	3,491	3,527	3,551	3,543	3,674	3,74		
8	Government investment in fixed capital	538	493	501	537	538	61		
9	Construction	470	447	423	453	466	49		
10	Machinery and equipment	73	53	81	87	77	119		
11	Adjusting entry	-5	-7	-3	-3	-5			
12	Business investment in fixed capital	4,298	3,430	3,770	3,658	3,866	3,540		
13	Residential construction	839	767	934	883	935	95		
14	Non-residential construction	1,665	1,399	1,478	1,388	1,685	1,315		
15	Machinery and equipment	1,772	1,265	1,360	1,381	1,266	1,27		
16	Adjusting entry	22	-1	-2	6	-20			
17	Adjusting entry	130	15	50	34	45			
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	17,638	16,595	17,345	17,614	18,247	18,37		

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 2604	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		1986 = 100							
1	Personal expenditure on consumer goods and services	78.1	85.0	90.8	94.3	97.4	100.0		
2	Durable goods	85.0	90.0	93.6	94.8	96.8	100.0		
3	Semi-durable goods	82.0	88.1	92.6	95.8	99.1	100.0		
4	Non-durable goods	79.7	86.9	92.0	96.1	100.4	100.0		
5	Services	73.9	81.5	88.6	92.6	95.4	100.0		
6	Government current expenditure on goods and services	72.1	82.4	88.8	93.5	96.8	100.0		
7	Government investment in fixed capital	87.9	94.1	96.2	98.7	100.4	100.0		
8	Construction	85.3	91.3	94.1	96.5	98.1	100.0		
9	Machinery and equipment	98.6	105.7	103.7	106.9	107.8	100.0		
10	Business investment in fixed capital	89.2	94.8	96.1	97.9	100.3	100.0		
11	Residential construction	86.9	88.9	92.5	94.7	96.6	100.0		
12	Non-residential construction	84.5	91.6	91.3	95.4	98.9	100.0		
13	Machinery and equipment	95.8	101.9	103.6	102.9	103.2	100.0		
14	Final domestic demand	79.3	86.7	91.4	94.8	97.7	100.0		

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986 SASKATCHEWAN

Numéro de matrice CANSIM 2589		1991	1990	1989	1988	1987
		ollars	millions de de	ns of dollars -	millio	
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	00	10,70	10,994	10,925	10,848	10,747
Biens durables	169	1,46	1,621	1,596	1,638	1,639
Biens semi-durables	92	89	1,002	1,030	1,060	1,083
Biens non durables	'06	2,70	2,758	2,866	2,910	2,920
Services	633	5,63	5,613	5,433	5,240	5,105
Ajustement						
Dépenses publiques courantes en biens et services)17	4,01	4,027	3,973	3,787	3,733
Investissement des administrations publiques en capital fixe	511	51	600	666	589	592
Construction	392	39	460	507	458	475
Machines et matériel	19	11	140	159	131	117
Ajustement						
Investissement des entreprises en capital fixe	23	3,72	3,569	3,399	3,885	3,934
Construction résidentielle	146	44	609	786	955	1,137
Construction non résidentielle	663	1,56	1,537	1,254	1,546	1,358
Machines et matériel	714	1,71	1,423	1,359	1,384	1,439
Ajustement						
Ajustement						
Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	951	18.95	19,190	18.963	19,109	19.006

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2604	n ^O
		1986	= 100			
104.1	108.0	112.6	116.6	121.6	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
103.1	107.1	111.2	112.2	113.4	Biens durables	2
104.1	109.7	113.8	116.1	127.0	Biens semi-durables	3
105.9	109.7	116.4	123.1	129.1	Biens non durables	4
103.3	107.1	110.9	114.7	119.2	Services	5
102.1	105.7	109.0	113.3	116.7	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
100.8	103.4	106.3	109.7	104.7	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
101.9	105.9	111.0	115.9	113.5	Construction	8
96 6	94.7	91.2	89.3	75.6	Machines et matériel	9
101.7	104.5	106.1	108.5	104.6	Investissement des entreprises en capital fixe	10
103.0	106.1	108.1	107.9	112.1	Construction résidentielle	11
103.8	109.3	113.4	117.9	117.5	Construction non résidentielle	12
98.6	97.9	98.3	98.7	90.9	Machines et matériel	13
103.1	106.7	110.5	114.2	116.8	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices

ALBERTA

VO.	CANSIM matrix No. 2590	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Personal expenditure on consumer goods and services	26,802	26,387	26.702	27.022	28,702	29,21
1	Durable goods	3,978	3,386	3.496	3,681	4.208	4.34
2	Semi-durable goods	2,969	2,816	2,822	2,827	2,952	3,02
4	Non-durable goods	7,828	7,903	7,803	7,682	7,795	7.67
5	Services	12,096	12,423	12,699	12,919	13,779	14,17
6	Adjusting entry	-69	-141	-118	-87	-32	
7	Government current expenditure on goods and services	8,395	8,528	9,217	9,181	9,518	9,80
8	Government investment in fixed capital	2,506	3,038	2,338	1,935	2,135	2,13
9	Construction	2,236	2,770	2,133	1,674	1,916	1,85
0	Machinery and equipment	279	287	220	261	228	28
1	Adjusting entry	-9	-19	-15	•	-9	
2	Business investment in fixed capital	18,165	15,399	12,303	10,834	11,697	10,52
3	Residential construction	3,188	2,584	2,115	1,573	1,716	1,66
4	Non-residential construction	10,402	8,902	6,759	6,115	6,879	5,71
5	Machinery and equipment	4,671	4,008	3,443	3,187	3,195	3,15
6	Adjusting entry	-96	-95	-14	-41	-93	
7	Adjusting entry	1,099	809	333	122	173	
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	56,967	54,161	50,893	49,094	52,225	51,68

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 2605	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		1986 = 100								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	79.0	87.5	92.2	94.2	96.7	100.0			
2	Durable goods	87.2	91.8	92.6	94.1	96.5	100.0			
3	Semi-durable goods	82.5	88.5	92.1	94.7	97.5	100.0			
4	Non-durable goods	72.0	80.3	87.2	92.4	97.1	100.0			
5	Services	79.6	89.8	94.2	94.6	96.2	100.0			
6	Government current expenditure on goods and services	75.9	85.7	92.5	94.5	96.7	100.0			
7	Government investment in fixed capital	87.3	93.4	95.9	98.7	100.6	100.0			
8	Construction	85.4	91.7	94.5	97.4	99.5	100.0			
9	Machinery and equipment	99.3	104.5	102.3	106.5	106.1	100.0			
10	Business investment in fixed capital	90.9	97.1	96.5	98.6	100.7	100.0			
11	Residential construction	100.2	101.2	97.7	96.9	95.6	100.0			
12	Non-residential construction	82.9	89.9	90.1	94.5	98.5	100.0			
13	Machinery and equipment	100.5	108.2	108.1	105.9	105.2	100.0			
14	Final domestic demand	81.2	89.0	92.9	95.2	97.4	100.0			

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

ALBERTA

Numero de matrice CANSIM 2590	1991	1990	1989	1988	1987
	ollars	millions de de	ns of dollars -	millior	
Dépenses personnelles en biens et services de consommation	32,644	33,189	32,460	31,212	29,942
Biens durables	4,841	5,189	4,991	4,768	4,462
Biens semi-durables	3,033	3,194	3,177	3,099	3,068
Biens non durables	7,837	7,947	7,930	7,817	7,610
Services	16,933	16,859	16,362	15,528	14,802
Ajustement					
Dépenses publiques courantes en biens et services	10,748	10,689	10,858	10,387	9,984
Investissement des administrations publiques en capital fixe	1,913	1,936	1,739	1,789	1,925
Construction	1,472	1,555	1,409	1,451	1,597
Machines et matériel	441	381	330	338	328
Ajustement					
Investissement des entreprises en capital fixe	13,240	14,218	13,672	13,834	11,516
Construction résidentielle	2,809	3,186	2,878	2,583	2,251
Construction non résidentielle	5,559	6,172	5,878	6,230	5,467
Machines et matériel	4,872	4,860	4,916	5,021	3,798
Ajustement					
Ajustement					
Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	58.545	60.032	58,729	57,222	53,367

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale **ALBERTA**

1987	1987 1988 1989		1988 1989 1990 1991		1991	Numéro de matrice CANSIM 2605	nº
		1986	= 100				
4000	407.0	444.0	1100	1000	Pérsona a management de la companyation		
103.9	107.0	111.3	116.8	122.6	Dépenses personnelles en biens et services de consommation		
102.7	105.9	110.2	111.4	112.8	Biens durables	2	
104.4	110.1	114.4	117.5	126.5	Biens semi-durables	3	
106.6	108.3	112.3	121.3	127.5	Biens non durables	4	
102.8	106.1	110.5	116.3	122.5	Services	5	
102.6	106.0	109.5	116.2	120.8	Dépenses publiques courantes en biens et services	6	
99.4	101.5	104.7	107.5	103.3	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7	
100.6	104.0	108.8	112.9	112.4	Construction	8	
93.3	90.8	87.3	85.3	73.0	Machines et matériel	9	
101.1	103.5	106.3	111.1	108.8	Investissement des entreprises en capital fixe	10	
104.4	109.0	114.9	123.5	130.3	Construction résidentielle	11	
104.3	109.6	113.2	118.2	117.7	Construction non résidentielle	12	
94.5	93.2	93.1	93.9	86.1	Machines et matériel	13	
94.5	93.2	93.1	93.9	00.1			
102.9	105.8	109.6	115.1	118.5	Demande intérieure finale	14	

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices
BRITISH COLUMBIA

10	CANSIM matrix No. 2591	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	Personal expenditure on consumer goods and services	32,714	30,861	31,316	32,260	33,636	35,24		
2	Durable goods	4,582	3,570	3,740	4,048	4,465	4,84		
3	Semi-durable goods	3,571	3,141	3,079	3,154	3,194	3,33		
4	Non-durable goods	9,563	9,385	9,254	9,414	9,590	9,69		
5	Services	14,990	14,861	15,322	15,701	16,415	17,38		
6	Adjusting entry	8	-96	-79	-57	-28			
7	Government current expenditure on goods and services	9,706	9,981	10,069	10,012	10,109	10,21		
8	Government investment in fixed capital	1,332	1,191	1,292	1,329	1,659	1,43		
9	Construction	1,168	1,051	1,147	1,044	1,460	1,22		
10	Machinery and equipment	168	144	151	274	204	20		
11	Adjusting entry	-4	-4	-6	11	-5			
12	Business investment in fixed capital	11,990	9,475	9,042	8,423	8,824	8,47		
13	Residential construction	3,822	2,843	2,969	2,674	2,875	3,13		
14	Non-residential construction	4,620	3,791	4,060	3,561	3,329	2,57		
15	Machinery and equipment	3,722	3,010	2,211	2,351	2,734	2,76		
16	Adjusting entry	-174	-169	-198	-163	-114			
7	Adjusting entry	802	372	272	114	154			
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	56,544	51,880	51,991	52,138	54,382	55, 37		

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 2606	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		1986 = 100								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	78.2	86.6	91.7	95.3	98.2	100.0			
2	Durable goods	86.2	90.7	93.1	94.8	95.9	100.0			
3	Semi-durable goods	79.8	86.9	91.5	94.2	97.0	100.0			
4	Non-durable goods	75.0	83.8	88.7	94.2	97.9	100.0			
5	Services	77.5	86.7	92.7	95.9	99.1	100.0			
6	Government current expenditure on goods and services	79.7	90.0	94.2	96.1	96.5	100.0			
7	Government investment in fixed capital	87.2	93.5	95.7	98.4	100.8	100.0			
8	Construction	85.4	91.8	94.3	97.2	99.5	100.0			
9	Machinery and equipment	97.6	103.5	102.6	106.9	107.4	100.0			
10	Business investment in fixed capital	97.7	101.2	100.0	101.7	100.7	100.0			
11	Residential construction	106.5	101.7	100.5	103.0	100.3	100.0			
12	Non-residential construction	86.0	92.5	91.6	94.1	97.2	100.0			
13	Machinery and equipment	98.6	105.9	105.7	104.6	101.3	100.0			
14	Final domestic demand	81.7	89.4	93.2	96.3	98.1	100.0			

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

COLOMBIE-BRITANNIQUE

on	
2	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale COLOMBIE-BRITANNIQUE

1	1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2606	no
			1986	= 100			
	1						
	103.2	106.4	110.7	116.2	121.9	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
	101.7	104.8	108.2	109.7	111.4	Biens durables	2
	103.8	108.1	112.7	115.7	124.1	Biens semi-durables	3
	104.5	108.1	112.0	119.6	126.3	Biens non durables	4
	102.8	105.7	110.5	116.5	122.3	Services	5
	104.1	107.0	113.0	117.6	122.7	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
	99.9	102.9	105.3	108.1	105.3	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
	100.4	105.4	109.5	113.8	113.5	Construction	8
	98.0	95.5	91.8	89.5	76.8	Machines et matériel	9
	103.6	107.8	115.4	116.4	118.1	Investissement des entreprises en capital fixe	10
	106.7	117.0	133.1	132.4	144.0	Construction résidentielle	11
	104.2	110.4	116.3	119.7	120.0	Construction non résidentielle	12
	99.6	97.1	97.2	98.2	89.3	Machines et matériel	13
	103.4	106.7	111.9	116.2	120.8	Demande intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices

YUKON

No	CANSIM matrix No. 2593	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	280	255	238	267	273	299
2	Durable goods	46	37	31	38	40	45
3	Semi-durable goods	26	22	20	26	26	27
4	Non-durable goods	113	106	98	106	105	113
5	Services	96	91	91	98	102	114
6	Adjusting entry	-1	-1	-2	-1		
7	Government current expenditure on goods and services	253	246	244	240	259	291
8	Government investment in fixed capital	67	66	70	83	73	104
9	Construction	59	59	63	68	67	91
10	Machinery and equipment	8	7	7	14	7	13
11	Adjusting entry	-	-		1	-1	
12	Business investment in fixed capital	176	135	115	65	62	76
13	Residential construction	27	17	12	13	17	17
14	Non-residential construction	109	86	65	31	12	20
15	Machinery and equipment	46	37	40	23	33	39
16	Adjusting entry	-6	-5	-2	-2	-	
17	Adjusting entry	11	7	5	-1	-3	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	787	709	672	654	664	770

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand YUKON

No	CANSIM matrix No 2608	1981	1982	1983	1984	1985	1986
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	79.3	88.6	94.1	97.0	100.4	100.0
2	Durable goods	84.8	89.2	93.5	94.7	97.5	100.0
3	Semi-durable goods	80.8	90.9	90.0	96.2	96.2	100.0
4	Non-durable goods	74.3	83.0	87.8	92.5	97.1	100.0
5	Services	81.3	93.4	100.0	102.0	105.9	100.0
6	Government current expenditure on goods and services	75.9	86.6	92.6	98.3	100.8	100.0
7	Government investment in fixed capital	88.1	95.5	95.7	97.6	101.4	100.0
8	Construction	86.4	93.2	95.2	97.1	98.5	100.0
9	Machinery and equipment	100.0	114.3	100.0	107.1	114.3	100.0
10	Business investment in fixed capital	90.9	96.3	94.8	101.5	98.4	100.0
11	Residential construction	81.5	76.5	83.3	92.3	94.1	100.0
12	Non-residential construction	85.3	90.7	89.2	100.0	100.0	100.0
13	Machinery and equipment	97.8	105.4	102.5	100.0	100.0	100.0
14	Final domestic demand	80.4	89.1	93.2	98.2	100.9	100.0

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2593	
1	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
310	333	345	362	354	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
48	52	54	55	53	Biens durables	
28	28	29	30	28	Biens semi-durables	
119	121	120	122	124	Biens non durables	
115	132	142	155	149	Services	
					Ajustement	
295	287	296	313	311	Dépenses publiques courantes en biens et services	
103	102	91	88	84	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
88	83	74	70	66	Construction	
15	19	17	18	18	Machines et matériel	
					Ajustement	
94	104	86	129	178	Investissement des entreprises en capital fixe	
23	24	32	38	33	Construction résidentielle	
34	49	32	54	119	Construction non résidentielle	
37	31	22	37	26	Machines et matériel	
					Ajustement	
					Ajustement	
802	826	818	892	927	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale YUKON

1	987	1988	1989	1990	1991		Numéro de matrice CANSIM 2608	nº
			1986	= 100				
	104.5	106.6	112.2	116.0	122.3	Dépen	ses personnelles en biens et services de consommation	1
	102.1	105.8	111.1	112.7	115.1	Bien	s durables	2
	103.6	110.7	113.8	113.3	125.0	Bien	s semi-durables	3
	102.5	104.1	109.2	113.9	122.6	Bien	s non durables	4
	107.8	108.3	114.8	119.4	124.2	Serv	ices	5
	102.4	106.6	112.2	116.3	120.9	Dépen	ses publiques courantes en biens et services	6
	100.0	102.9	104.4	108.0	104.8	Invest	ssement des administrations publiques en capital fixe	7
	101.1	106.0	108.1	114.3	113.6	1	struction	8
	93.3	89.5	88.2	83.3	72.2	Mac	hines et matériel	9
	102.1	105.8	115.1	113.2	114.6	Invest	ssement des entreprises en capital fixe	10
	108.7	116.7	131.3	123.7	124.2		struction résidentielle	11
	105.9	110.7	115.6	120.4	118.5		struction non résidentielle	12
	94.6	90.3	90 9	91.9	84.6		hines et matériel	13
								14
	102.9	106.1	111.6	114.9	118.8	Demai	nde intérieure finale	14

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices
NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No 2594	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	460	464	461	482	488	521
2	Durable goods	47	47	49	55	58	63
3	Semi-durable goods	57	58	53	56	56	57
4.	Non-durable goods	190	198	194	196	199	199
5	Services	167	162	166	175	175	202
6	Adjusting entry	-1	-1	-1	-	-	
7	Government current expenditure on goods and services	637	628	628	659	698	711
8	Government investment in fixed capital	93	85	79	127	134	168
9	Construction	82	70	61	109	113	139
10	Machinery and equipment	11	15	18	19	21	29
11	Adjusting entry		-	-	-1	-	
12	Business investment in fixed capital	1,675	2,045	1,847	1,538	1,124	689
13	Residential construction	20	25	24	32	44	43
14	Non-residential construction	1,090	1,307	1,439	1,354	999	594
15	Machinery and equipment	494	623	346	148	82	52
16	Adjusting entry	71	90	38	4	-1	
17	Adjusting entry	52	71	60	46	21	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	2,917	3,293	3,075	2,852	2,465	2,089

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 2609	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			ı	1986	= 100	1	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	76.5	86.0	92.0	95.4	100.4	100.0
2	Durable goods	85.1	89.4	95.9	94.5	98.3	100.0
3	Semi-durable goods	80.7	87.9	92.5	92.9	96.4	100.0
4	Non-durable goods	73.7	82.8	88.7	92.9	97.5	100.0
5	Services	75.4	87.7	94.0	99.4	105.7	100.0
6	Government current expenditure on goods and services	70.8	81.1	87.9	91.8	97.6	100.0
7	Government investment in fixed capital	87.1	92.9	94.9	98.4	100.7	100.0
8	Construction	85.4	91.4	93.4	96.3	99.1	100.0
9	Machinery and equipment	100.0	100.0	100.0	105.3	109.5	100.0
10	Business investment in fixed capital	81.4	88.8	91.5	95.7	98.4	100.0
11	Residential construction	85.0	88.0	87.5	93.8	95.5	100.0
12	Non-residential construction	80.0	87.8	90.5	94.8	97.9	100.0
13	Machinery and equipment	96.2	103.7	106.1	107.4	104.9	100.0
14	Final domestic demand	77.1	85.1	89.1	93.3	97.8	100.0

TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

94	
mation	
al fixe	

TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale
TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 2609	n ^o
		1986	= 100			
104.3	107.2	111.5	115.9	122.3	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
101.5	105.7	108.5	111.0	113.0	Biens durables	2
103.5	110.2	115.3	116.7	125.5	Biens semi-durables	3
102.5	104.8	108.6	114.4	123.3	Biens non durables	4
107.2	109.1	113.9	118.2	123.2	Services	5
102.7	110.5	112.9	118.8	122.5	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
100.5	104.4	104.9	109.2	106.5	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
101.9	107.0	109.2	114.8	113.7	Construction	8
93.3	91.3	87.5	87.1	74.2	Machines et matériel	9
102.8	105.5	107.9	111.1	104.2	Investissement des entreprises en capital fixe	10
108.8	113.6	122.0	121.1	122.9	Construction résidentielle	11
104.1	109.1	113.8	119.7	118.7	Construction non résidentielle	12
94.4	92.0	93.5	94.3	86.4	Machines et matériel	13
103.0	108.0	110.6	115.9	118.8	Demande intérieure finale	14

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure CANADA

10	CANSIM matrix No 6670	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	52,847 12,796 1,110	58,943 11,755 1,178	63,605 12,320 1,043	68,223 14,984 1,100	75,115 15,563 1,069	85,17 14,57 1,67
4	Indirect taxes	45,956	48,248	50,150	54,957	58,789	64,33
5	Other current transfers from persons	2,686	3,033	3,434	3,670	3,747	3,99
6	Investment income(1)	20,934	22,309	25,267	28,182	29,656	28,48
7	Total revenue(2)	136,329	145,466	155,819	171,116	183,939	198,2
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	68,792	78,655	84,571	89,089	95,519	100,1
9	Transfer payments: To persons To business:	34,958	43,629	49,947	53,536	57,995	61,5
0	Subsidies	9,499	9,340	10,015	12,243	11,577	10,5
1	Capital assistance	1,231 875	3,168 1,063	4,660 1,194	4,129 1,571	3,828 1,643	3,6 1,7
2	To non-residents		27.072	29,419	34.752	40.183	42,7
3	Interest on the public debt(1)	22,268					
1	Total current expenditure(2,3)	137,623	162,927	179,806	195,320	210,745	220,3
3	Saving (7·14)	-1,294	-17,461	-23,987	-24,204	-26,806	-22,1
6	Add: Capital consumption allowances	5,311	5,881	6,297	6,773	7,092	7,3
7	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	9,242	10,588	10,350	11,410	12,822	12,5
8	Equals: Net lending	-5,225	-22,168	-28,040	-28,841	-32,536	-27,3

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure

CANADA

No	CANSIM matrix No 6671	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes:						
1	From persons	29,215	32,142	35,479	37,555	42,697	48,987
2	From corporate and government business enterprises	9,323	9,212	9,536	11,319	11,586	10,302
3	From non-residents (withholding taxes)	1,110	1,178	1,043	1,100		1,675
4	Indirect taxes	18,986	17,588	16,303	18,124	18,897	21,159
5	Other current transfers from persons	15	15	16	18	22	23
6	Investment income(1)	5,433	4,991	6,201	7,233	7,730	8,208
7	Total revenue	64,082	65,126	68,578	75,349	82,001	90,354
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	16,484	18,858	19,555	21,130	23,398	23,845
	Transfer payments:						
9	To persons	18,684	24,380	28,079	29,699	31,738	33,191
	To business:						
10	Subsidies	6,634	5,777	5,662	7,473	6,369	4,874
11	Capital assistance To non-residents	900	2,553	3,599	3,369	2,984	2,448
1 2	To other levels of government:	859	1,043	1,170	1,543	1,609	1,755
13	To provinces	13.770	15,511	17,150	19,402	21,240	20.564
14	To local	317	333	487	503	506	525
15	Interest on the public debt(1)	13,739	16,675	17,412	20,897	24,620	26,107
16	Total current expenditure(2)	71,387	85,130	93,114	104,016	112,464	113,309
17	Saving (7-16)	-7,305	-20,004	-24,536	-28,667	-30,463	-22,955
18	Add: Capital consumption allowances	923	993	1,056	1,154	1,236	1,294
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	933	1,270	1,513	2,511	2,197	1,956
20	Equals: Net lending	-7,315	-20,281	-24,993	-30,024	-31,424	-23,617

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6670	
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
1					Recettes	
95,503 16,990 1,214	107,178 17,586 1,670	112,952 18,518 1,537	132,481 16,851 1,719	136,454 13,649 1,267	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
71,365	79,030	86,779	86,839	95,776	Impôts indirects	
4,253	4,629	4,999	3,440	3,749	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
29,573	32,527	36,208	37,677	37,447	Revenus de placements(1)	
218,898	242,620	260,993	279,007	288,342	Recettes totales(2)	
					Dépenses courantes	
105,836	114,472	123,718	133,781	140,607	Dépenses courantes en biens et services(3)	
66,222 11,646 2,816 2,169	71,205 11,240 2,424 2,494	76,912 10,935 2,352 2,397	85,082 11,608 2,037 3,033	97,945 14,241 2,270 2,681	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	
45,903	50,410	58,075	63,596	65,592	Service de la dette publique(1)	
234,592	252,245	274,389	299,137	323,336	Total des dépenses courantes(2,3)	
-15,694	-9,625	-13,396	-20,130	-34,994	Épargne (7-14)	
7,699	8,269	8,984	9,634	10,382	Plus: Provisions pour consommation de capital	
12,848	13,754	15,261	16,748	16,439	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-20,843	-15,110	-19,673	-27,244	-41,051	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6671	r
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
	1			1	Recettes	
53,931 11,864 1,214	59,745 11,857 1,670	62,999 12,764 1,537	73,282 11,655 1,719	75,806 9,416 1,267	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
23,677	25,873	28,653	26,482	32,585	Impôts indirects	
25	24	34	35	33	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
8,724	10,154	11,335	12,422	12,635	Revenus de placements(1)	
99,435	109,323	117,322	125,595	131,742	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
24,397	25,728	27,958	30,435	30,562	Dépenses courantes en biens et services(2)	
34,266	36,050	38,045	42,334	49,592	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
6,475	5,589	4,980	5,070	7,443	Subventions	
1,900	1,590	1,641	1,340	1,523	Subventions d'équipement	
2,118	2,434	2,326	2,951	2,590	Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	
22.072	24.042	24.694	25.878	26,531	Aux administrations provinciales	
615	653	831	903	899	Aux administrations locales	
27,801	31,688	37,357	41,543	41,815	Service de la dette publique(1)	
119,644	127,774	137,832	150,454	160,955	Total des dépenses courantes(2)	
-20,209	-18,451	-20,510	-24,859	-29,213	Épargne (7-16)	
1,336	1,426	1,543	1,647	1,767	Plus: Provisions pour consommation de capital	
1,831	2,141	2,228	2,280	2,364	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-20,704	-19,166	-21,195	-25,492	-29.810	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure
NEWFOUNDLAND

lo	CANSIM matrix No 6745	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	682 148 2	763 97 2	827 110 2	872 149 2	956 155 2	1,09 14
4	Indirect taxes	558	573	639	710	762	79
5	Other current transfers from persons	14	17	20	20	19	1
6	Investment income(1)	168	209	235	294	318	37
7	Total revenue(2)	1,572	1,661	1,833	2,047	2,212	2,43
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	1,125	1,299	1,458	1,518	1,571	1,60
9 0	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance	1,174 143 62	1,376 141 216	1,626 94 411	1,679 109 378	1,823 131 560	1,95 13 42
2	To non-residents						_
3	Interest on the public debt(1)	403	440	494	572	626	7
4	Total current expenditure(2,3)	2,907	3,472	4,083	4,256	4,711	4,82
5	Saving (7-14)	-1,335	-1,811	-2,250	-2,209	-2,499	-2,3
6	Add: Capital consumption allowances	135	147	157	170	182	1
7	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	170	235	282	318	267	3
8	Equals: Net lending	-1,370	-1,899	-2,375	-2,357	-2,584	-2,5

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure

NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 6757	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millic	ons of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes:						
1	From persons	396	439	482	494	558	649
2	From corporate and government business enterprises	102	68	76	93	95	92
3	From non-residents (withholding taxes)	2	2	2	2	2	3
4	Indirect taxes	78	63	49	50	57	60
5	Other current transfers from persons	-	-	-			
6	Investment income(1)	16	36	42	83	73	87
7	Total revenue	594	608	651	722	785	891
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	333	352	407	438	449	466
	Transfer payments:						
9	To persons	618	746	872	954	1,046	1,128
	To business:						
10	Subsidies	119	112	59	70	79	66
12	Capital assistance To non-residents	20	183	393	363	520	413
12	To other levels of government:		*	•		•	-
13	To provinces	746	849	835	909	1,127	1,108
14	To local	6	6	13	16	22	20
15	Interest on the public debt(1)	83	116	127	142	165	193
16	Total current expenditure(2)	1,925	2,364	2,706	2,892	3,408	3,394
17	Saving (7-16)	-1,331	-1,756	-2,055	-2,170	-2,623	-2,503
18	Add: Capital consumption allowances	39	42	45	50	54	58
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	56	64	87	115	64	102
20	Equals: Net lending	-1,348	-1,778	-2,097	-2,235	-2,633	-2,547

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

TERRE-NEUVE

Numéro de matrice CANSIM 6745	1991	1990	1989	1988	1987		
	ars	millions de dol	s of dollars -	million			
Recettes		1,205					
Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	126		181	165	167		
Impôts indirects	1,411	1,066	1,007	940	890		
Autres transferts courants en provenance des particuliers	27	27	24	23	21		
Revenus de placements(1)	587	563	514	482	429		
Recettes totales(2)	3,890	3,476	3,123	2,936	2,714		
Dépenses courantes							
Dépenses courantes en biens et services(3)	2,277	2,223	2,097	1,895	1,705		
Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	2,961 195 72	2,706 203 48	2,500 177 89	2,324 182 98	2,111 165 256		
Service de la dette publique(1)	942	922	857	796	762		
Total des dépenses courantes(2,3)	6,447	6,102	5,720	5,295	4,999		
Épargne (7-14)	-2,557	-2,626	-2,597	-2,359	-2,285		
Plus: Provisions pour consommation de capital	258	241	228	211	198		
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	365	383	395	330	287		
Égale: Prêt net	-2.664	-2,768	-2,764	-2,478	-2.374		

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale TERRE-NEUVE

Till Till	
Impôts directs: Des particuliers Des particuliers	
711	
107	
Des non-résidents (retenues fiscales) Transferts courants en provenance des particuliers Autres transferts courants en provenance des particuliers Revenus de placements(1) Recettes totales	
Transferts courants en provenance des particuliers	
Autres transferts courants en provenance des particuliers 123	
123	
1,020	
Dépenses courantes	
506 518 570 632 647 Dépenses courantes en biens et services(2)	
1,183	
1,183 1,309 1,403 1,484 1,681 Aux particuliers Aux entreprises: Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations locales 1,195 1,308 1,336 1,437 1,348 Aux administrations provinciales Aux administrations locales 23 25 32 34 34 Aux administrations locales 219 259 302 333 345 Service de la dette publique(1) 3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) -2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Epargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
91 95 91 119 119 Subventions Subventions d'équipement 230 81 81 42 67 Subventions d'équipement 231 25 32 34 34 34 Aux administration publique: 232 25 32 34 34 Aux administrations provinciales 239 259 302 333 345 Service de la dette publique(1) 3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) 2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
91 95 91 119 119 5 Subventions Subventions d'équipement 230 1,308 1,336 1,437 1,348 Aux administration provinciales 231 25 32 34 34 Aux administrations provinciales 219 259 302 333 345 Service de la dette publique(1) 3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) 2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Epargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
230 81 81 42 67 Subventions d'équipement Aux non-résidents	
Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations locales Aux administrations locales Aux administrations locales Service de la dette publique(1) Total des dépenses courantes(2) -2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Epargne (7-16) Plus: Provisions pour consommation de capital	
1,195 1,308 1,336 1,437 1,348 Ad'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations locales 219 259 302 333 345 Service de la dette publique(1) 3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) -2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
1,195 1,308 1,336 1,437 1,348 Aux administrations provinciales 23 25 32 34 34 Aux administrations locales 219 259 302 333 345 Service de la dette publique(1) 3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) -2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
23 25 32 34 34 Aux administrations locales 219 259 302 333 345 Service de la dette publique(1) 3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) -2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
3,447 3,595 3,815 4,081 4,241 Total des dépenses courantes(2) -2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
-2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
-2,427 -2,481 -2,635 -2,750 -2,586 Épargne (7-16) 62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
62 65 69 72 76 Plus: Provisions pour consommation de capital	
63 90 117 101 101 Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-2,428 -2,506 -2,683 -2,779 -2,611 Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 6746	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de dol	lars	
	Revenue						
	Direct taxes						
1	From persons	134	153	171	193	216	25
2	From corporate and government business enterprises	24	23	22 18	29	19	4
3	From non-residents (withholding taxes)						
4	Indirect taxes	102	116	128	147	147	15
5	Other current transfers from persons	2	3	3	4	4	
6	Investment income(1)	57	64	71	93	82	10
7	Total revenue(2)	338	380	413	486	496	59
	Current expenditure		1		1		
8	Current expenditure on goods and services(3)	370	414	456	509	539	54
	Transfer payments:						
9	To persons	217	257	290	323	351	37
	To business.	22	20	20	49	64	7
10	Subsidies	32	39	39	7	5	′
11	Capital assistance To non-residents			- 1		-	
13	Interest on the public debt(1)	71	86	91	111	119	13
14	Total current expenditure(2,3)	694	805	884	999	1,078	1,12
15	Saving (7-14)	-356	-425	-471	-513	-582	-53
16	Add: Capital consumption allowances	38	41	43	46	44	4
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	53	53	44	66	72	7
18	Equals: Net lending	-371	-437	-472	-533	-610	-56

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND

Vo	CANSIM matrix No. 6758	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes. From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	82 18 19	94 18 21	108 17 18	117 21 20	134 21 19	158 35 30
4	Indirect taxes	8	10	10	11	13	12
5	Other current transfers from persons		-				
6	Investment income(1)	18	25	26	35	25	44
7	Total revenue	145	168	179	204	212	279
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	125	155	160	200	237	240
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	153 26 3	185 30 9	211 30 8	238 35 7	258 39 5	277 36 1
13	To other levels of government: To provinces To local	178	209	203	242	235	231
15	Interest on the public debt(1)	28	37	41	49	57	66
16	Total current expenditure(2)	513	625	654	772	832	853
17	Saving (7-16)	-368	-457	-475	-568	-620	-574
18	Add: Capital consumption allowances	12	14	14	15	14	14
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	15	13	21	31	16	14
20	Equals: Net lending	-371	-456	-482	-584	-622	-574

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6746	n
	millio	ons of dollars	millions de d	ollars		
1					Recettes	
					Impôts directs:	
288	324 44	343 47	400 43	419 33	Des particuliers	
22	30	28	30	22	Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
172	185	198	210	287	Impôts indirects	
4	5	6	7	7	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
113	130	149	151	152	Revenus de placements(1)	
646	718	771	841	920	Recettes totales(2)	
					Dépenses courantes	
579	655	689	720	718	Dépenses courantes en biens et services(3)	
					Transferts courants:	
402	433	467	502	568	Aux particuliers	
				105	Aux entreprises:	
67	74 13	77 24	99	105 26	Subventions	
.	13	24	14	- 20	Subventions d'équipement Aux non-résidents	
143	163	180	194	198	Service de la dette publique(1)	
1,198	1,338	1,437	1,529	1,615	Total des dépenses courantes(2,3)	
-552	-620	-666	-688	-695	Épargne (7-14)	
49	52	57	62	65	Plus: Provisions pour consommation de capital	
70	99	94	88	111	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-573	-667	-703	-714	-741	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6758	
	millior	s of dollars -	millions de do	illars		
	1				Recettes	
					Impôts directs:	
177	196	208	240	251	Des particuliers	
31	27	31	28	21	Des sociétés et des entreprises publiques	
22	30	28	30	22	Des non-résidents (retenues fiscales)	
12	13	13	11	76	Impôts indirects	
-	-	-	-	•	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
50	57	62	67	63	Revenus de placements(1)	
292	323	342	376	433	Recettes totales	
292 323 342 3/6 433			Dépenses courantes			
233	264	258	265	253	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
281	302	322	339	391	Aux particuliers	
					Aux entreprises:	
38	42	43	57	58	Subventions	
7	13	24	14	26	Subventions d'équipement	
-			-	•	Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	
240	276	299	320	297	Aux administrations provinciales	
2	2	3	3	3	Aux administrations locales	
73	85	97	103	99	Service de la dette publique(1)	
874	984	1.046	1,101	1,127	Total des dépenses courantes(2)	
-582	-661	-704	-725	-694	Épargne (7-16)	
15	16	17	19	20	Plus: Provisions pour consommation de capital	
11	32	29	16	37	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-578	-677	-716	-722	-711	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 6747	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Revenue								
1 2 3	Direct taxes. From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	1,308 207 9	1,456 169 9	1,670 178 8	1,824 213 10	2,046 227 9	2,30 26 1		
4	Indirect taxes	1,122	1,177	1,258	1,431	1,526	1,57		
5	Other current transfers from persons	22	25	30	31	34	3		
6	Investment income(1)	450	560	598	709	784	85		
7	Total revenue(2)	3,118	3,396	3,742	4,218	4,626	5,05		
	Current expenditure								
8	Current expenditure on goods and services(3)	3,013	3,356	3,559	3,911	4,299	4,37		
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	1,331 933 36	1,609 540 207	1,805 340 497	1,964 357 602	2,150 318 293	2,28 20 21		
13	Interest on the public debt(1)	651	865	972	1.126	1,298	1.398		
14	Total current expenditure(2,3)	5,964	6,577	7,173	7,960	8,358	8,47		
15	Saving (7-14)	-2,846	-3,181	-3,431	-3,742	-3,732	-3,42		
16	Add: Capital consumption allowances	204	225	240	255	260	26		
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	386	376	359	501	409	55		
18	Equals: Net lending	-3,028	-3,332	-3,550	-3,988	-3,881	-3,70		

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure
NOVA SCOTIA

ю	CANSIM matrix No. 6759	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue	1					
	Direct taxes:						
1	From persons	824	907	1,050	1,130	1,276	1,45
2	From corporate and government business enterprises	145	119	123	135	143	16
3	From non-residents (withholding taxes)	9	9	8	10	9	1
4	Indirect taxes	460	399	370	453	408	40
5	Other current transfers from persons	-		-	1	1	
ŝ	Investment income(1)	192	259	274	345	403	42
7	Total revenue	1,630	1,693	1,825	2,074	2,240	2,46
	Current expenditure						
3	Current expenditure on goods and services(2)	1,316	1,482	1,573	1,726	1,954	1,9
	Transfer payments:						
9	To persons	886	1,086	1,225	1,322	1,442	1,5
	To business:						
0	Subsidies	807	392	224	243	196	10
1	Capital assistance	29	191	455	564	284	2
2	To non-residents To other levels of government:	-	-	-	-		
3	To provinces	921	1,009	1.047	1,173	1,172	1,15
4	To local	18	1,009	34	30	28	1,1
5	Interest on the public debt(1)	353	459	505	597	717	7
6	Total current expenditure(2)	4,330	4.636	5.063	5.655	5.793	5.7
7	Saving (7-16)	-2,700	-2,943	-3,238	-3,581	-3.553	-3,3
8	Add: Capital consumption allowances	56	60	64	70	74	
9	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	123	143	145	276	158	2
0	Equals: Net lending	-2,767	-3.026	-3,319	-3,787	-3,637	-3,5

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

NOUVELLE-ÉCOSSE

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6747	
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
- 1					Recettes	
2,570	2,768 322	2,835 319 12	3,408 277	3,534 220	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
1,725	13 1,948	2,053	2,179	10 2,596	Des non-résidents (retenues fiscales) Impôts indirects	
41	1,948	2,053	2,179	2,596	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
941	1.059	1,111	1.185	1,244	Revenus de placements(1)	
5,619	6,154	6,377	7,111	7,653	Recettes totales(2)	
5,019	0,134	0,377	7,111	7,000		
4,489	4.886	5,234	5,658	5,813	Dépenses courantes Dépenses courantes en biens et services(3)	
2,448	2,624	2,785	3,051	3,390	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
189 120	193 150	194 165	220 114	248 96	Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	
1,480	1,561	1,636	1,758	1,827	Service de la dette publique(1)	
8,726	9,414	10,014	10,801	11,374	Total des dépenses courantes(2,3)	
-3,107	-3,260	-3,637	-3,690	-3,721	Épargne (7-14)	
276	293	319	343	369	Plus: Provisions pour consommation de capital	
471	528	623	585	627	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-3,302	-3,495	-3,941	-3.932	-3,979	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6759	r
	millior	s of dollars -	millions de de	ollars		
	1				Recettes	
1,603 214 10	1,702 207 13	1,746 225 12	2,065 191 14	2,146 154 10	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
452	586	604	637	985	Impôts indirects	
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
479	565	582	641	676	Revenus de placements(1)	1
2,759	3,074	3,170	3,549	3,972	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,980	2,136	2,226	2,415	2,392	Dépenses courantes en biens et services(2)	
	1.055	1 705	1.006	2.122	Transferts courants:	
1,586	1,655	1,735	1,886	2,133	Aux particuliers Aux entreprises:	
109	100	107	132	155	Subventions	
91	68	90	84	78	Subventions d'équipement	
-		-	•	•	Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	
1,253	1,461	1,520	1,608	1,543	Aux administrations provinciales	
60	63	81	88	87	Aux administrations locales	
819	905	954	975	979	Service de la dette publique(1)	
5,898	6,388	6,713	7,188	7,367	Total des dépenses courantes(2)	
-3,139	-3.314	-3,543	-3,639	-3,395	Épargne (7-16)	
81	85	94	104	113	Plus: Provisions pour consommation de capital	
155	143	191	198	212	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-3,213	-3,372	-3,640	-3.733	-3,494	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure

NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No. 6748	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Revenue								
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	987 176 6	1,112 122 7	1,206 148 6	1,317 197 5	1,437 186 5	1,665 213		
4	Indirect taxes	1,019	868	955	1,072	1,126	1,308		
5	Other current transfers from persons	22	22	23	26	23	29		
6	Investment income(1)	245	321	347	419	420	493		
7	Total revenue(2)	2,455	2,452	2,685	3,036	3,197	3,716		
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	1,822	2,163	2,267	2,421	2,638	2,683		
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	1,161 919 100	1,403 564 90	1,587 222 181	1,762 252 149	1,884 196 155	2,050 140 58		
13	Interest on the public debt(1)	306	475	517	592	671	756		
14	Total current expenditure(2,3)	4,308	4,695	4,774	5,176	5,544	5,696		
15	Saving (7-14)	-1,853	-2,243	-2,089	-2,140	-2,347	-1,980		
16	Add: Capital consumption allowances	182	200	213	227	232	240		
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	280	353	337	385	386	396		
18	Equals: Net lending	-1,951	-2,396	-2,213	-2,298	-2,501	-2,136		

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure

NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No 6760	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	561 118 6	626 85 7	713 99 6	751 120 5	836 114 5	987 135 8
4	Indirect taxes	511	318	273	285	276	352
5	Other current transfers from persons			-		-	
6	Investment income(1)	75	106	109	153	129	168
7	Total revenue	1,271	1,142	1,200	1,314	1,360	1,650
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	591	667	686	779	864	887
9	Transfer payments: To persons To business:	766	928	1,062	1,166	1,246	1,326
10 11 12	Subsidies Capital assistance To non-residents To other levels of government:	895 83	516 58	179 152	206 114	155 134	111 33
13	To provinces	776	908	927	1,007	1,145	1,116
14	To local	7	9	12	12	9	27
15	Interest on the public debt(1)	151	206	218	250	293	335
16	Total current expenditure(2)	3,269	3,292	3,236	3,534	3,846	3,835
17	Saving (7-16)	-1,998	-2,150	-2,036	-2,220	-2,486	-2,185
18	Add: Capital consumption allowances	37	40	41	45	45	46
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	36	40	49	59	56	49
20	Equals: Net lending	-1,997	-2,150	-2,044	-2,234	-2,497	-2,188

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

NOUVEAU-BRUNSWICK

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6748	
,	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
1,859 281	2,049 290	2,093 309	2, 474 272	2,579 214	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
6	8	7	9	7	Des non-résidents (retenues fiscales)	
1,453						
30	30	36	36	41	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
548	629	687	793	833	Revenus de placements(1)	
4,177	4,593	4,861	5,402	5,770	Recettes totales(2)	
					Dépenses courantes	
2,850	3,095	3,303	3,536	3,676	Dépenses courantes en biens et services(3)	
					Transferts courants:	
2,165	2,322	2,467	2,688	2,992	Aux particuliers	
100	100	175	182	225	Aux entreprises: Subventions	
163	169	137	109	114	Subventions d'équipement	
	-				Aux non-résidents	
814	909	1,007	1,092	1,154	Service de la dette publique(1)	
6.080	6,593	7,089	7,607	8,161	Total des dépenses courantes(2,3)	
-1,903	-2,000	-2,228	-2,205	-2,391	Épargne (7-14)	
251	272	293	314	338	Plus: Provisions pour consommation de capital	
479	418	438	497	503	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-2,131	-2,146	-2,373	-2,388	-2,556	Egale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6760	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
1,087 179 6	1,182 188 8	1,230 208 7	1,459 181 9	1,521 143 7	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	1 2 3
412	462	503	544	747	Impôts indirects	4
	- 1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1 5
203	244	263	299	313	Revenus de placements(1)	6
1,887	2,084	2,212	2,493	2,732	Recettes totales	7
					Dépenses courantes	
897	934	1,015	1,084	1,091	Dépenses courantes en biens et services(2)	8
1,346	1,424	1,497	1,615	1,829	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	8
124	120	122	124 72	164 76	Subventions Subventions d'équipement	10
50	63	103		-	Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	12
1,222	1,332	1,412	1,510	1,352	Aux administrations provinciales	11
32	34	43	46	46	Aux administrations locales	15
367	426	482	503	507	Service de la dette publique(1)	16
4,038	4,333	4,674	4,954	5,065	Total des dépenses courantes(2)	1
-2,151	-2,249	-2,462	-2,461	-2,333	Epargne (7-16)	118
48	51	55	57	61	Plus: Provisions pour consommation de capital	18
59	62	55	53	62	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-2,162	-2,260	-2,462	-2,457	-2,334	Égale: Prêt net	20

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure

QUEBEC

No	CANSIM matrix No 6749	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	15,242 2,140 270	16,604 1,540 286	17,458 1,642 253	18,949 2,013 267	20,812 2,116 260	23,25 2,59 40
4	Indirect taxes	11,258	12,236	12,726	13,774	14,879	16,660
5	Other current transfers from persons	521	578	640	708	712	82:
6	Investment income(1)	2,919	2,184	3,492	4,422	4,674	5,02
7	Total revenue(2)	32,350	33,428	36,211	40,133	43,453	48,76
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(3)	18,124	20,311	21,296	22,436	23,875	24,969
9	Transfer payments: To persons To business:	10,663	12,942	14,323	15,503	16,829	17,62
10	Subsidies	3,563	2,558	2,372 748	2,755 767	2,893	2,38 47
11	Capital assistance To non-residents	333	332	, 40	, , ,		77
13	Interest on the public debt(1)	5,878	7,088	7,433	8,436	9,569	10,280
14	Total current expenditure(2,3)	38,567	43,451	46,172	49,897	53,893	55,72
15	Saving (7-14)	-6,217	-10,023	-9,961	-9,764	-10,440	-6,96
16	Add: Capital consumption allowances	1,273	1,398	1,492	1,593	1,666	1,72
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	1,869	1,844	2,099	2,520	3,112	2,73
18	Equals: Net lending	-6,813	-10,469	-10,568	-10,691	-11,886	-7,97

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure

QUEBEC

0	CANSIM matrix No 6761	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue		1		1		
	Direct taxes						
1	From persons	5,853	6,205	6,950	7,469	8,442	9,78
2	From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	1,507	1,228	1,368 253	1,691	1,786	2,19
4	Indirect taxes	4,708	4.451	4.245	4.760	5.024	5.72
5				3	3	3,024	5,72
	Other current transfers from persons	3	3	-	-		1,62
ŝ	Investment income(1)	945	-176	823	1,373	1,555	
	Total revenue	13,286	11,997	13,642	15,563	17,071	19,73
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	3,155	3,450	3,662	3,783	4,109	4,31
	Transfer payments:						
9	To persons	5,086	6,652	7,288	7,646	8,189	8,43
0	To business: Subsidies	2,899	1,762	1,319	1,626	1,495	98
1	Capital assistance	2,099	456	676	632	516	34
2	To non-residents	- 1	-	-		-	
	To other levels of government:						
3	To provinces To local	4,347	5,379	5,966	6,376	6,532	6,03
5		80	78	104	99	92	8
- 1	Interest on the public debt(1)	2,832	3,551	3,684	4,301	4,869	5,13
6	Total current expenditure(2)	18,646	21,328	22,699	24,463	25,802	25,31
7	Saving (7-16)	-5,360	-9,331	-9,057	-8,900	-8,731	-5,58
8	Add: Capital consumption allowances	181	194	206	225	235	24
9	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	185	200	285	464	356	31
0	Equals: Net lending	-5,364	-9,337	-9,136	-9,139	-8,852	-5,64

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

QUÉBEC

87	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6749	
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
	1				Recettes	
					Impôts directs:	
5,890	28,753	29,615	33,767	34,596	Des particuliers	
3,182	3,332	3,480	3,145	2,740	Des sociétés et des entreprises publiques	
295	406	374	418	308	Des non-résidents (retenues fiscales)	
8,540	19,887	20,872	21,290	23,669	Impôts indirects	
864	883	860	971	1,041	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
5,215	6,319	6,982	7,077	7,530	Revenus de placements(1)	
3,986	59,580	62,183	66,668	69,884	Recettes totales(2)	
					Dépenses courantes	
5,807	27,822	29,519	32,051	33,807	Dépenses courantes en biens et services(3)	
					Transferts courants:	
8,475	19,797	21,377	23,719	26,863	Aux particuliers	
					Aux entreprises:	
2,315	2,215	2,386	2,474	2,914	Subventions	
622	497	445	507	539	Subventions d'équipement	
- 1				•	Aux non-résidents	
0,762	11,382	12,816	14,139	14,850	Service de la dette publique(1)	
7,981	61,713	66,543	72,890	78,973	Total des dépenses courantes(2,3)	
3,995	-2,133	-4,360	-6,222	-9,089	Épargne (7-14)	
1,802	1,931	2,093	2,247	2,418	Plus: Provisions pour consommation de capital	
2,683	3,096	3,498	3,714	3,408	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
4,876	-3,298	-5,765	-7,689	-10,079	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6761
	million	s of dollars -	millions de do	ollars	
+					Recettes
10,739 2,717 295	11,650 2,776 406	12,026 2,948 374	14,295 2,682 418	14,816 2,360 308	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)
6,595	7,048	7,582	7,086	8,511	Impôts indirects
5	4	6	7	6	Autres transferts courants en provenance des particuliers
1,639	2,023	2,191	2,353	2,428	Revenus de placements(1)
21,990	23,907	25,127	26,841	28,429	Recettes totales
					Dépenses courantes
4,467	4,765	5,203	5,727	5,736	Dépenses courantes en biens et services(2)
8,656	9,261	9,896	11,035	12,789	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions
511	343	335	428	466	Subventions d'équipement Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:
6,305	6,760	6,902	7,066	6,770	Aux administrations provinciales
104	111	141	153	152	Aux administrations locales
5,221	5,715	6,518	7,377	7,604	Service de la dette publique(1)
26,269	27,843	29,930	32,738	34,834	Total des dépenses courantes(2)
-4,279	-3,936	-4,803	-5,897	-6,405	Epargne (7-16)
255	272	294	313	336	Plus: Provisions pour consommation de capital
301	400	355	381	354	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks
-4,325	-4,064	-4,864	-5,965	-6,423	Égale: Prêt net

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure ONTARIO

Vo	CANSIM matrix No 6750	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	18,576 4,190 647	20,884 3,545 686	23,146 4,005 608	25,781 4,996 640	29,155 5,380 622	34,12 6,64 97
4	Indirect taxes	18,130	19,047	20,215	22,652	24,779	28,16
5	Other current transfers from persons	1,491	1,690	1,928	2,031	2,090	2,18
6	Investment income(1)	5,959	6,389	6,735	7,378	8,172	8,78
7	Total revenue(2)	48,993	52,241	56,637	63,478	70,198	80,87
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(3)	23,497	26,880	28,889	30,896	33,829	35,43
9	Transfer payments: To persons To business: Subsidies	10,790	13,441	15,435 1,842 564	16,387	17,840 1,869 467	19,16
1 2 :	Capital assistance To non-residents	246	465	204	430	407	56
3	Interest on the public debt(1)	10,626	12,172	13.152	16.016	18,857	19,63
4	Total current expenditure(2,3)	46,691	54,742	59,882	65,619	72,862	76,64
5	Saving (7-14)	2,302	-2,501	-3,245	-2,141	-2,664	4,22
6	Add: Capital consumption allowances	1.737	1,913	2,037	2,190	2,284	2,36
7	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	2,188	2,809	2,766	3,207	3,513	3,45
8	Equals: Net lending	1,851	-3,397	-3.974	-3,158	-3,893	3,13

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure ONTARIO

Vo.	CANSIM matrix No. 6762	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue					1	
	Direct taxes:						
1	From persons	11,659	12,978	14,598	15,850	18,463	21,536
2	From corporate and government business enterprises	2,929	2,525	2,791	3,473	3,576	4,378
3	From non-residents (withholding taxes)	647	686	608	640	622	975
4	Indirect taxes	7,894	7,359	7,267	8,140	8,863	10,693
5	Other current transfers from persons	6	6	7	8	10	10
6	Investment income(1)	2,793	3,014	3,143	3,241	3,441	3,665
7	Total revenue	25,928	26,568	28,414	31,352	34,975	41,257
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	6,345	7,376	7,310	8,025	8,880	8,631
	Transfer payments:						
9	To persons	6,050	7,840	9,004	9,248	9,884	10,236
	To business:						
10	Subsidies	925	1,028	1,109	1,185	1,137	1,077
11	Capital assistance To non-residents	234	452	553	408	436	435
12	To other levels of government:	-	-	*	-	-	
13	To provinces	3,114	2,912	3,548	4,235	4,793	4,613
14	To local	138	140	207	229	227	203
15	Interest on the public debt(1)	7,844	9,154	9.568	11,784	14,065	14,759
16	Total current expenditure(2)	24,650	28,902	31,299	35,114	39,422	39,954
17	Saving (7-16)	1,278	-2,334	-2,885	-3,762	-4,447	1,303
18	Add: Capital consumption allowances	297	320	344	376	406	424
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	145	388	393	664	831	615
20	Equals: Net lending	1,430	-2,402	-2,934	-4.050	-4,872	1,112

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6750	
•	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		 _
1					Recettes	
39,028 7,533 706	44 ,6 4 9 7,821 972	47,680 8,329 894	55,749 7,542 1,001	57,051 6,103 738	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
31,428	35,363	39,984	39,321	40,091	Impôts indirects	
2,267	2,412	2,619	839	890	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
9,160	10,033	11,197	11,294	11,307	Revenus de placements(1)	
90,122	101,250	110,703	115,746	116,180	Recettes totales(2)	
					Dépenses courantes	
38,367	41,948	46,149	50,415	53,453	Dépenses courantes en biens et services(3)	
21,205 2,294 837	23,002 2,349 607	25,093 2,618 534	28,520 2,723 715	34,399 3,264 805	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	
21,160	23,945	28,444	31,320	31,823	Service de la dette publique(1)	
83,863	91,851	102,838	113,693	123,744	Total des dépenses courantes(2,3)	
6,259	9,399	7,865	2,053	-7,564	Épargne (7-14)	
2,476	2,661	2,907	3,130	3,388	Plus: Provisions pour consommation de capital	
4,127	4,719	4,987	5,882	5,850	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
4,608	7,341	5,785	-699	-10.026	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6762	
	millior	s of dollars -	millions de de	ollars		
-					Recettes	
					Impôts directs:	
24,260	27,482	29,181	32,795	33,645	Des particuliers	
5,016	4,959	5,249	4,793	3,873 738	Des sociétés et des entreprises publiques	
706	972	894	1,001		Des non-résidents (retenues fiscales)	
11,708	12,938	14,596	13,237	13,357	Impôts indirects	
12	12	17	16	16	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
3,931	4,486	5,232	5,759	5,704	Revenus de placements(1)	
45,633	50,849	55,169	57,601	57,333	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
8,817	9,299	10,246	11,204	11,296	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
10,615	11,073	11,642	13,553	16,506	Aux particuliers	
					Aux entreprises:	
1,447	1,394	1,534	1,502	2,061	Subventions	
502	308	317	398	411	Subventions d'équipement Aux non-résidents	
*	-	-	1	*	À d'autres niveaux d'administration publique:	
5.015	5,254	5,358	5.622	6.207	Aux administrations provinciales	
238	253	321	350	349	Aux administrations locales	
16,039	18,585	22,696	25,503	25,375	Service de la dette publique(1)	
42.673	46,166	52,114	58,132	62,205	Total des dépenses courantes(2)	
2,960	4.683	3.055	-531	-4.872	Épargne (7-16)	
437	468	510	551	592	Plus: Provisions pour consommation de capital	
649	812	821	925	963	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
2,748	4.339	2.744	-905	-5,243	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 6751	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes. From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	1,641 366 11	1,868 297 12	2,050 293 10	2,168 358 11	2,357 356 11	2,71 45 1
4	Indirect taxes	1,598	1,779	1,934	1,998	2,215	2,42
5	Other current transfers from persons	38	38	40	47	47	5
6	Investment income(1)	711	853	918	1,026	1,160	1,20
7	Total revenue(2)	4,365	4,847	5,245	5,608	6,146	6,86
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	2,886	3,393	3,716	3,906	4,203	4,41
9	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance	1,336 325 52	1,640 435 69	1,904 459 116	2,079 538 104	2,278 584 83	2,42 73
12	To non-residents	*	-	-	-	-	
13	Interest on the public debt(1)	844	1,125	1,260	1,492	1,651	1,88
14	Total current expenditure(2,3)	5,443	6,662	7,455	8,119	8,799	9,54
15	Saving (7-14)	-1,078	-1,815	-2,210	-2,511	-2,653	-2,67
16	Add: Capital consumption allowances	243	266	282	301	319	33
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	321	346	370	455	506	56
18	Equals: Net lending	-1,156	-1,895	-2.298	-2.665	-2.840	-2.90

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 6763	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	1,038 246 11	1,181 209 12	1,293 199 10	1,377 224 11	1,550 222 11	1,785 272 17
4	Indirect taxes	418	405	345	308	349	404
5	Other current transfers from persons	1	1	1	1	1	1
6	Investment income(1)	247	287	310	358	341	382
7	Total revenue	1,961	2,095	2,158	2,279	2,474	2,861
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	781	872	913	961	1,054	1,131
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents To other levels of government:	887 163 49	1,099 186 66	1,276 200 110	1,378 294 96	1,507 310 70	1,564 409 71
13	To provinces	821	898	950	1,104	1,159	1,088
14	To local	16	22	30	24	26	29
15	Interest on the public debt(1)	418	547	567	655	736	785
16	Total current expenditure(2)	3,135	3,690	4,046	4,512	4,862	5,077
17	Saving (7-16)	-1,174	-1,595	-1,888	-2,233	-2,388	-2,216
18	Add: Capital consumption allowances	57	62	65	70	75	79
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	50	66	89	135	118	133
20	Equals: Net lending	-1,167	-1,599	-1,912	-2,298	-2,431	-2,270

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

MANITOBA

Numéro de matrice CANSIM 6751	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	millions de do	s of dollars -	million	
Recettes		1		1	
Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	4,047 369 13	3,961 466 17	3,334 591 16	3,260 610 17	2,948 508 12
Impôts indirects	3,356	3,069	3,064	2,868	2,619
Autres transferts courants en provenance des particuliers	69	61	56	57	55
Revenus de placements(1)	1,819	1,649	1,667	1,514	1,464
Recettes totales(2)	9,673	9,223	8,728	8,326	7,606
Dépenses courantes					
Dépenses courantes en biens et services(3)	5,780	5,576	5,218	4,847	4,664
Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	3,676 1,046 92	3,397 859 55	3,190 783 62	3,012 986 58	2,738 952 82
Service de la dette publique(1)	2,500	2,365	2,326	2,038	2,098
Total des dépenses courantes(2,3)	13,094	12,252	11,579	10,941	10,534
Épargne (7-14)	-3,421	-3,029	-2,851	-2,615	-2,928
Plus: Provisions pour consommation de capital	456	426	401	372	347
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	582	571	537	552	510
Égale: Prêt net	-3,547	-3,174	-2,987	-2,795	-3,091

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6763	ſ
	millior	ns of dollars -	millions de de	ollars		
				1	Recettes	
1,884 301 12	2,000 328 17	2,063 326 16	2 426 259 17	2,515 208 13	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
429	481	523	477	798	Impôts indirects	
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
396	424	442	476	501	Revenus de placements(1)	
3,023	3,251	3,371	3,656	4,036	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,148	1,178	1,289	1,361	1,383	Dépenses courantes en biens et services(2)	
	1.776	1.858	1.983	2,204	Transferts courants: Aux particuliers	
1,644	1,776	1,838	1,903	2,204	Aux entreprises:	
676	560	387	358	571	Subventions	
63	37	46	40	78	Subventions d'équipement	
			-	*	Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	
1,274	1,559	1,610	1.701	1.891	Aux administrations provinciales	
34	36	46	50	50	Aux administrations locales	
791	869	920	899	847	Service de la dette publique(1)	
5,630	6,015	6,156	6,392	7,024	Total des dépenses courantes(2)	
-2,607	-2,764	-2,785	-2,736	-2,988	Épargne (7-16)	
82	88	95	100	108	Plus: Provisions pour consommation de capital	
110	140	118	114	135	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-2,635	-2,816	-2,808	-2,750	-3,015	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

10	CANSIM matrix No. 6752	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	1,697 434 7	1,886 401 8	2,108 414 7	2,091 525 8	2,230 506 7	2,493 343 13
4	Indirect taxes	2,015	1,849	1,739	1,922	1,928	1,78
5	Other current transfers from persons	42	45	49	57	57	6
6	Investment income(1)	1,263	1,372	1,677	1,869	1,810	1,52
7	Total revenue(2)	5,458	5,561	5,994	6,472	6,538	6,21
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(3)	2,516	2,907	3,152	3,311	3,558	3,74
9	Transfer payments: To persons To business: Subsidies	1,434 486 99	1,770 669 166	2,051 897 196	2,250 1,386 199	2,423 1,305 194	2,53 1,57 19
1 2	Capital assistance To non-residents	99	100	190	199	194	18
3	Interest on the public debt(1)	534	824	955	1,025	1,217	1,36
4	Total current expenditure(2,3)	5,069	6,336	7,251	8,171	8,697	9,42
5	Saving (7-14)	389	-775	-1,257	-1,699	-2,159	-3,20
6	Add: Capital consumption allowances	265	291	308	330	341	35
7	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	475	466	481	531	538	61
3	Equals: Net lending	179	-950	-1,430	-1,900	-2,356	-3,46

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

lo.	CANSIM matrix No. 6764	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes:						
1	From persons	1,018	1,120 314	1,235 324	1,266 384	1,339 375	1,521 218
2	From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	7	314	324	8	7	12
a	Indirect taxes	832	611	404	459	373	268
5	Other current transfers from persons	1	1	1	1	1	1
6	Investment income(1)	211	280	284	309	323	341
7	Total revenue	2,380	2,334	2,255	2,427	2,418	2.361
•	Current expenditure	2,000	2,004	2,200	2,127	2,,,,	2,00
8	Current expenditure on goods and services(2)	465	521	543	562	659	700
0	Transfer payments:	405	321	343	302	039	700
9	To persons	776	956	1,111	1,242	1,372	1,443
_	To business:						
10	Subsidies	243	439	670	1,037	869	1,036
11 12	Capital assistance To non-residents	87	151	188	187	177	176
12	To other levels of government:	-	- 1	•	-	-	·
13	To provinces	546	598	566	697	785	807
14	To local	8	8	10	11	11	4
15	Interest on the public debt(1)	223	305	315	347	401	442
16	Total current expenditure(2)	2,348	2,978	3,403	4,083	4,274	4,608
17	Saving (7-16)	32	-644	-1,148	-1,656	-1,856	-2,247
18	Add: Capital consumption allowances	45	47	49	53	55	59
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	55	62	79	99	70	71
20	Equals: Net lending	22	-659	-1,178	-1,702	-1,871	-2.259

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques SASKATCHEWAN

Numéro de matrice CANSIM 6752	1991	1990	1989	1988	1987
	lars	millions de dol	of dollars -	millions	
Recettes					
Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	3,537 280 9	3,405 353 12	2,875 367 11	2,859 370 12	2,653 387 9
Impôts indirects	3,329	2,586	2,641	2,299	2,088
Autres transferts courants en provenance des particuliers	86	82	81	79	64
Revenus de placements(1)	1,695	2,435	2,493	1,831	1,760
Recettes totales(2)	8,936	8,873	8,468	7,450	6,961
Dépenses courantes					
Dépenses courantes en biens et services(3)	4,688	4,563	4,330	4,004	3,812
Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	3,491 2,231 70	3,196 1,550 51	3,003 1,272 56	2,839 1,817 132	2,671 1,929 132
Service de la dette publique(1)	1,942	1,967	1,872	1,739	1,568
Total des dépenses courantes(2,3)	12,422	11,327	10,533	10,531	10,112
Épargne (7-14)	-3,486	-2,454	-2,065	-3,081	-3,151
Plus: Provisions pour consommation de capital	489	459	433	398	371
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	534	660	708	611	596
Égale: Prêt net	-3,531	-2,655	-2,340	-3,294	-3,376

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6764	r
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
1		1			Recettes	
1,572 240 9	1,635 231 12	1,648 242 11	1,952 227 12	2,033 172 9	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
298	312	406	361	783	Impôts indirects	
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	-
371	416	442	437	436	Revenus de placements(1)	1
2,491	2,607	2,750	2,990	3,434	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
693	710	788	876	885	Dépenses courantes en biens et services(2)	
1,490	1,587	1,653	1,757	1,950	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions	
1,615	1,295	709	753 34	1,377	Subventions Subventions d'équipement	
-	-	-			Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	
994	1,085	1,180	1,469	1,821	Aux administrations provinciales Aux administrations locales	
5	5	6	,	579	Service de la dette publique(1)	
475	543	594	603		Total des dépenses courantes(2)	
5,392	5,347	4,973	5,499	6,671		
-2,901	-2,740	-2,223	-2,509	-3,237	Epargne (7-16)	
60	65	70	73	78	Plus: Provisions pour consommation de capital	
83	81	85	75	73	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-2,924	-2,756	-2,238	-2,511	-3,232	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure ALBERTA

10	CANSIM matrix No. 6753	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	5,799 3,677 75	6,801 4,528 80	7,007 4,551 71	7,016 5,340 75	7,287 5,486 73	7,77 2,56 11
4	Indirect taxes	4,168	4,415	4,355	4,622	4,601	4,25
5	Other current transfers from persons	221	223	278	312	305	30
6	Investment income(1)	7,114	8,078	8,840	9,191	9,271	6,90
7	Total revenue(2)	21,054	24,125	25,102	26,556	27,023	21,92
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	6,372	7,308	8,530	8,680	9,202	9,80
9 0 1 2	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	2,835 761 85	3,897 1,835 443	4,759 2,961 959	4,953 3,990 544	5,320 3,271 554	5,65 2,25 82
3	Interest on the public debt(1)	1,372	1,948	2,230	2,528	2,696	2,78
4	Total current expenditure(2,3)	11,425	15,431	19,439	20,695	21,043	21,34
5	Saving (7-14)	9,629	8,694	5,663	5,861	5,980	58
6	Add: Capital consumption allowances	566	663	736	813	875	91
7	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	2,192	2,844	2,237	1,911	2,143	2,13
8	Equals: Net lending	8,003	6,513	4,162	4,763	4,712	-63

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure
ALBERTA

10	CANSIM matrix No. 6765	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue	1					
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	3,580 2,999 75	4,087 3,920 80	4,209 3,874 71	4,161 4,426 75	4,677 4,528 73	5,024 1,97
4	Indirect taxes	2,108	2,148	1,725	1,937	1,767	1,25
5	Other current transfers from persons	2	2	2	2	2	
6	Investment income(1)	402	509	522	564	607	57
7	Total revenue	9,166	10,746	10,403	11,165	11,654	8,94
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	1,011	1,136	1,255	1,406	1,635	1,63
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	1,185 308 44	1,662 1,038 78	2,259 1,634 126	2,422 2,450 78	2,504 1,737 74	2,76 78 5
3	To other levels of government: To provinces	830	1,156	1,184	1,428	1,712	1.60
4	To local	16	19	27	25	29	3
5	Interest on the public debt(1)	765	944	977	1,123	1,246	1,33
6	Total current expenditure(2)	4,159	6.033	7,462	8,932	8,937	8,21
7	Saving (7-16)	5,007	4.713	2,941	2,233	2,717	72
8	Add: Capital consumption allowances	63	68	72	78	86	9
9	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	77	93	113	158	171	15
0	Equals: Net lending	4,993	4,688	2,900	2,153	2,632	66

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6753				
	millio	ns of dollars -	millions de de	ollars					
					Recettes				
8,427 2,799 83	9,254 2,702 114	9,652 2,778 105	11,741 2,575 117	12,288 1,838 86	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)				
4,848	5,389	5,774	6,113	7,728	Impôts indirects				
364	402	439	501	573	Autres transferts courants en provenance des particuliers				
6,412	6,486	6,615	7,476	6,940	Revenus de placements(1)				
22,933	24,347	25,363	28,523	29,453	Recettes totales(2)				
					Dépenses courantes				
10,241	11,008	11,892	12,419	12,984	Dépenses courantes en biens et services(3)				
5,854 2,528 337	5,965 2,221 563	6,401 2,153 556	6,777 2,044 181	7,666 2,488 222	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents				
3,055	3,388	3,898	4,311	4,426	Service de la dette publique(1)				
22,015	23,145	24,900	25,732	27,786	Total des dépenses courantes(2,3)				
918	1,202	463	2,791	1,667	Épargne (7-14)				
962	1,036	1,121	1,193	1,283	Plus: Provisions pour consommation de capital				
1,910	1,820	1,821	2,086	1,975	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks				
-30	418	-237	1,898	975	Égale: Prêt net				

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6765	
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
1					Recettes	
5,150 1,940 83	5,659 1,785 114	5,850 1,946 105	7,151 1,794 117	7,437 1,202 86	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
1,485	1,651	1,835	1,823	3,041	Impôts indirects	
2	2	3	3	3	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
579	667	700	820	853	Revenus de placements(1)	
9,239	9,878	10,439	11,708	12,622	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,666	1,766	1,946	2,074	2,072	Dépenses courantes en biens et services(2)	
2,774	2,782	2,938	3,143 670	3,690 1,055	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions	
90	446	470	107	130	Subventions d'équipement Aux non-résidents À d'autres niveaux d'administration publique:	
1,759	1,948	1,905	1,954	2,037	Aux administrations provinciales Aux administrations locales	
39	41	52	57	57	Service de la dette publique(1)	
1,392	1,563	1,686	1,843	1,921	Total des dépenses courantes(2)	
8,749	9,324	9,715	9,848	- /	Épargne (7-16)	
490	554	724	1,860	1,660	Plus: Provisions pour consommation de capital	
94	101	108	113	121	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
123	125	108	117			
461	530	724	1,856	1,664	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

73

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No 6754	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes. From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	6,499 1,398 64	7,093 1,004 67	7,596 920 60	7,608 1,102 62	8,177 1,054 61	9,02 1,27 9
4	Indirect taxes	5,924	6,122	6,131	6,557	6,750	7,13
5	Other current transfers from persons	309	388	419	429	451	46
6	Investment income(1)	1,938	2,152	2,214	2,622	2,793	3,04
7	Total revenue(2)	16,132	16,826	17,340	18,380	19,286	21,04
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	7,733	8,982	9,481	9,624	9,751	10,21
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	3,939 759 198	5,193 727 246	6,041 736 281	6,494 860 127	6,942 846 95	7,35 1,09 13
13	Interest on the public debt(1)	1,536	1,989	2,240	2,767	3,376	3,68
14	Total current expenditure(2,3)	14,165	17,137	18,779	19,872	21,010	22,48
15	Saving (7-14)	1,967	-311	-1,439	-1,492	-1,724	-1,44
16	Add: Capital consumption allowances	580	639	685	735	765	79
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	1,168	1,120	1,233	1,310	1,667	1,43
18	Equals: Net lending	1,379	-792	-1,987	-2,067	-2,626	-2,07

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No 6766	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	lollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	3,999 920 64	4,268 703 67	4,578 636 60	4,640 705 62	5,085 672 61	5,723 805 96
4	Indirect taxes	1,954	1,812	1,607	1,711	1,758	1,985
5	Other current transfers from persons	2	2	2	2	3	3
6	Investment income(1)	447	551	552	643	698	766
7	Total revenue	7,386	7,403	7,435	7,763	8,277	9,378
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	1,439	1,671	1,795	1,929	2,122	2,172
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents To other levels of government:	2,229 239 102	3,162 257 211	3,688 221 251	3,988 308 115	4,185 298 92	4,384 261 93
13	To provinces	1,081	1,208	1,429	1,674	1,901	1,919
14	To local	25	31	45	51	55	61
15	Interest on the public debt(1)	1,001	1,303	1,343	1,568	1,974	2,174
16	Total current expenditure(2)	6,116	7,843	8,772	9,633	10,627	11,064
17	Saving (7-16)	1,270	-440	-1,337	-1,870	-2,350	-1,686
18	Add: Capital consumption allowances	90	96	103	115	132	138
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	141	141	192	415	284	167
20	Equals: Net lending	1,219	-485	-1,426	-2,170	-2,502	-1,715

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

COLOMBIE-BRITANNIQUE

Numéro de matrice CANSIM 6754	1991	1990	1989	1988	1987
	ars	millions de do	s of dollars -	millions	
Recettes	1		1		
Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	15,884 1,645 72	15,204 1,928 98	12,522 2,041 87	11,371 1,863 95	10,136 1,696 69
Impôts indirects	11,045	9,084	9,362	8,474	7,522
Autres transferts courants en provenance des particuliers	962	864	827	690	538
Revenus de placements(1)	5,082	4,820	4,567	3,835	3,335
Recettes totales(2)	34,690	31,998	29,406	26,328	23,296
Dépenses courantes					
Dépenses courantes en biens et services(3)	14,136	13,376	12,336	11,504	10,793
Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	11,636 1,365 197	10,243 1,079 200	9,377 960 243	8,668 883 156	7,981 918 167
Service de la dette publique(1)	5,707	5,327	4,859	4,328	3,931
Total des dépenses courantes(2,3)	33,041	30,225	27,775	25,539	23,790
Épargne (7-14)	1,649	1,773	1,631	789	-494
Plus: Provisions pour consommation de capital	1,121	1,028	957	883	823
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	2,215	2,020	1.895	1.333	1,427
Égale: Prêt net	555	781	693	339	-1,098

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6766	
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
1		1	1		Recettes	
6,366 1,077 69	7,036 1,205 95	7,768 1,411 87	9,407 1,335 98	9,840 1,144 72	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	
2,201	2,294	2,506	2,219	3,854	Impôts indirects	
3	3	4	5	4	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
789	952	1,086	1,190	1,253	Revenus de placements(1)	
10,505	11,585	12,862	14,254	16,167	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
2,190	2,272	2,464	2,642	2,662	Dépenses courantes en biens et services(2)	
4,586 274 100	4,753 241 69	4,957 278 118	5,378 315 108	6,247 495 133	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions Subventions Subventions d'équipement Aux non-résidents	
2,050	2.157	2,151	2.135	1,926	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales	
71	76	97	105	104	Aux administrations locales	
2,279	2,584	2,937	3,214	3,348	Service de la dette publique(1)	
11,550	12,152	13,002	13,897	14,915	Total des dépenses courantes(2)	
-1,045	-567	-140	357	1,252	Épargne (7-16)	
138	146	157	166	183	Plus: Provisions pour consommation de capital	
199	181	263	248	253	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-1,106	-602	-246	275	1,182	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure

YUKON

No	CANSIM matrix No 4999	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1 2 3	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	76 12	73 7	82 5	74 9 -	81 6	97 11 -
4	Indirect taxes	25	25	25	22	26	29
5	Other current transfers from persons	4	4	4	5	4	5
6	Investment income(1)	38	45	43	49	52	54
7	Total revenue(2)	155	154	159	159	169	196
8	Current expenditure Current expenditure on goods and services(3)	192	213	226	236	261	291
9 10 11 12	Transfer payments: To persons To business: Subsidies Capital assistance To non-residents	33 5	6 2	53 6 2	56 8 2	61	61 9 3
13	Interest on the public debt(1)	18	22	27	28	33	39
14	Total current expenditure(2,3)	248	284	314	330	368	403
15	Saving (7-14)	-93	-130	-155	-171	-199	-207
16	Add: Capital consumption allowances	29	33	36	40	44	47
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	59	63	67	81	74	104
18	Equals: Net lending	-123	-160	-186	-212	-229	-264

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure

YUKON

No	CANSIM matrix No. 5001	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes:						
1	From persons	49	47	48	53	55	6
2	From corporate and government business enterprises	9	5	4	7	4	;
3	From non-residents (withholding taxes)	-	-	-	-		
4	Indirect taxes	3	2	1		2	3
5	Other current transfers from persons	-		-	-		
6	Investment income(1)	30	35	34	39	39	40
7	Total revenue	91	89	87	99	100	116
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	78	90	91	95	83	96
	Transfer payments:						
9	To persons	22	31	40	41	46	47
	To business:						
10	Subsidies	2	3	3	4	4	4
11 12	Capital assistance	•	2	2	2	2	3
12	To non-residents To other levels of government:	-	-	-	•	-	
13	To provinces	82	82	119	133	162	222
14	To local	1	1	1	1 1	2	2
15	Interest on the public debt(1)	15	18	23	26	31	37
16	Total current expenditure(2)	200	227	279	302	330	411
17	Saving (7-16)	-109	-138	-192	-203	-230	-295
18	Add: Capital consumption allowances	14	16	17	18	19	19
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	22	25	23	40	35	23
20	Equals: Net lending	-117	-147	-198	-225	-246	-299

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

YUKON

Numéro de matrice CANSIM 4999	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	millions de dol	s of dollars -	millions	
Recettes	1			1	
Impôts directs:					
Des particuliers	149	141	117	112	102
Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	- 22			-	19
Impôts indirects	61	36	34	34	28
Autres transferts courants en provenance des particuliers	2	2	2	2	3
Revenus de placements(1)	83	76	80	72	63
Recettes totales(2)	317	279	257	242	215
Dépenses courantes					
Dépenses courantes en biens et services(3)	376	364	332	306	302
Transferts courants:					
Aux particuliers	106	106	93	79	58
Aux entreprises: Subventions	13	12	13	10	10
Subventions d'équipement	11	14	8	5	2
Aux non-résidents	-	-			
Service de la dette publique(1)	74	66	61	54	44
Total des dépenses courantes(2,3)	580	562	507	454	416
Épargne (7-14)	-263	-283	-250	-212	-201
Plus: Provisions pour consommation de capital	69	68	62	57	51
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	88	95	95	105	103
Égale: Prêt net	-282	-310	-283	-260	-253

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5001	
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
1	1				Recettes	
					Impôts directs:	
68	73	79	95	100	Des particuliers	
14	16	17	17	15	Des sociétés et des entreprises publiques	
-	-	-	-	•	Des non-résidents (retenues fiscales)	
3	5	4	4	26	Impôts indirects	
-	-	-	-	-	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
50	50	54	59	67	Revenus de placements(1)	
135	144	154	175	208	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
89	89	94	101	101	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
41	57	70	79	77	Aux particuliers	
					Aux entreprises:	
5	5	7	5	6	Subventions	
2	1		4	1	Subventions d'équipement	
-	-	-	-		Aux non-résidents	
4.77	400	200	0.44	297	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales	
177	199	229	241	297	Aux administrations provinciales Aux administrations locales	
42	52	59	64	72	Service de la dette publique(1)	
					Total des dépenses courantes(2)	
358	405	462	497	557		
-223	-261	-308	-322	-349	Epargne (7-16)	
20	21	22	23	23	Plus: Provisions pour consommation de capital	
27	34	27	30	28	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	
-230	-274	-313	-329	-354	Égale: Prêt net	

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure
NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No 5000	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	s of dollars -	millions de do	ilars	
	Revenue		1				
1	Direct taxes: From persons	115	140	163	191	197	200
2	From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	24	22	32	53	63	2:
4	Indirect taxes	37	41	45	50	50	50
5	Other current transfers from persons	-	-		-	1	7
6	Investment income(1)	72	82	97	110	120	119
7	Total revenue(2)	248	285	337	404	431	39
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(3)	451	509	552	605	681	71
	Transfer payments:						
9	To persons	40	53	65	75	81	91
10	To business: Subsidies	41	42	47	49	89	6:
11	Capital assistance	10	703	697	820	693	634
12	To non-residents			-	-		
13	Interest on the public debt(1)	29	38	48	59	70	79
14	Total current expenditure(2,3)	571	1,345	1,409	1,608	1,614	1,576
15	Saving (7-14)	-323	-1,060	-1,072	-1,204	-1,183	-1,17
16	Add: Capital consumption allowances	59	65	68	73	80	8
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	81	79	75	125	135	16
18	Equals: Net lending	-345	-1,074	-1,079	-1,256	-1,238	-1,26

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure

NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 5002	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes:						
1	From persons	72	89	103	117	129	137
2	From corporate and government business enterprises From non-residents (withholding taxes)	19	18	25	40	50	17
4	Indirect taxes	12	10	7	10	7	4
5	Other current transfers from persons		-	-			-
6	Investment income(1)	57	65	82	90	96	94
7	Total revenue	160	182	217	257	282	252
	Current expenditure						
8	Current expenditure on goods and services(2)	154	166	171	190	240	281
	Transfer payments:						
9	To persons	21	26	35	43	46	47
10	To business: Subsidies				4.5		4.5
11	Capital assistance	8 2	14 696	14 685	15 803	50 674	15 614
12	To non-residents	2	090	000	003	0/4	014
	To other levels of government:						
13	To provinces	328	303	376	424	517	667
14	To local	2	2	3	4	4	4
15	Interest on the public debt(1)	26	35	44	55	66	76
16	Total current expenditure(2)	541	1,242	1,328	1,534	1,597	1,704
17	Saving (7-16)	-381	-1,060	-1,111	-1,277	-1,315	-1,452
18	Add: Capital consumption allowances	32	34	36	39	41	41
19	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	28	35	37	55	38	43
20	Equals: Net lending	-377	-1,061	-1,112	-1,293	-1,312	-1,454

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Numéro de matrice CANSIM 5000	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	millions de do	ns of dollars -	million	
Recettes		-	1		
Impôts directs:					
Des particuliers	324	307	266	254	208
Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)	59	76	52	45	39
Impôts indirects	107	67	61	56	52
Autres transferts courants en provenance des particuliers	2	2	2	2	2
Revenus de placements(1)	175	158	146	137	133
Recettes totales(2)	667	610	527	494	434
Dépenses courantes					
Dépenses courantes en biens et services(3)	1,159	1,129	1,051	967	762
Transferts courants:					
Aux particuliers	175	159	144	126	101
Aux entreprises: Subventions	147	163	127	141	116
Subventions Subventions d'équipement	26	29	33	47	166
Aux non-résidents	-	-	.	7.	.00
Service de la dette publique(1)	149	135	119	107	86
Total des dépenses courantes(2,3)	1,656	1,615	1,474	1,388	1,231
Épargne (7-14)	-989	-1,005	-947	-894	-797
Plus: Provisions pour consommation de capital	128	123	113	103	93
Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	181	167	170	143	185
Égale: Prêt net	-1,042	-1,049	-1,004	-934	-889

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5002	n
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Recettes	
					Impôts directs:	
138	173	178	200	212	Des particuliers	
28	28 32 38 49 39 Des sociétés et des entreprises publiques Des non-résidents (retenues fiscales)					
5	6	6	7	43	Impôts indirects	
.	5 6 6				Autres transferts courants en provenance des particuliers	
114	109	113	127	138	Revenus de placements(1)	
i i	1	335	383	432	Recettes totales	
200	285 320 33				Dépenses courantes	
246	262	291	303	304	Dépenses courantes en biens et services(2)	
240	202	231	000		Transferts courants:	
51	57	59	64	73	Aux particuliers	
					Aux entreprises:	
62	71	49	83	65	Subventions	
134	39	14	9	5	Subventions d'équipement Aux non-résidents	1
-	*	-	•	•	À d'autres niveaux d'administration publique:	1
588	703	792	815	1,042	Aux administrations provinciales	1
5	5	6	7	7	Aux administrations locales	1
84	102	112	126	139	Service de la dette publique(1)	1
1,170	1.239	1,323	1,407	1,635	Total des dépenses courantes(2)	1
-885	-919	-988	-1,024	-1,203	Épargne (7-16)	1
44	48	52	56	56	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
51	41	59	22	29	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	1
-892	-912	-995	-990	-1,176	Égale: Prêt net	12

TABLE 5. Government Sector Revenue and Expenditure
OUTSIDE CANADA

Vo	CANSIM matrix No. 6756	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1	Direct taxes: From persons	91	110	121	139	164	177
2	Total revenue	91	110	121	139	164	17
	Current expenditure						
3	Current expenditure on goods and services	691	920	989	1,036	1,112	1,32
4 5	Transfer payments: To persons To non-residents	5 875	7 1,063	8 1,194	11 1,571	13 1,643	1; 1,79
6	Total current expenditure	1,571	1,990	2,191	2,618	2,768	3,12
7	Saving = Net lending (2-6)	-1,480	-1,880	-2,070	-2,479	-2,604	-2,95

TABLE 6. Federal Government Revenue and Expenditure
OUTSIDE CANADA

No	CANSIM matrix No. 6768	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Revenue								
	Direct taxes:								
1	From persons	84	101	112	130	153	164		
2	Total revenue	84	101	112	130	153	164		
	Current expenditure								
3	Current expenditure on goods and services	691	920	989	1,036	1,112	1,320		
	Transfer payments:								
4	To persons	5	7	8	11	13	13		
5	To non-residents	859	1,043	1,170	1,543	1,609	1,755		
6	Total current expenditure	1,555	1,970	2,167	2,590	2,734	3,088		
7	Saving = Net lending (2-6)	-1,471	-1,869	-2,055	-2,460	-2,581	-2,924		

TABLEAU 5. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

EXTÉRIEUR DU CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6756	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
					Impôts directs:	
189	202	226	257	309	Des particuliers	1
189	202	226	257	309	Recettes totales	2
					Dépenses courantes	
1,465	1,535	1,568	1,751	1,740	Dépenses courantes en biens et services	3
					Transferts courants:	
13	14	15	18	22	Aux particuliers	4
2,169	2,494	2,397	3,033	2,681	Aux non-résidents	5
3,647	4,043	3,980	4,802	4,443	Total des dépenses courantes	6
-3,458	-3,841	-3,754	-4,545	-4,134	Épargne = Prêt net (2-6)	7

TABLEAU 6. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

EXTÉRIEUR DU CANADA

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6768	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
					Impôts directs:	
176	187	211	238	289	Des particuliers	
176	187	211	238	289	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,465	1,535	1,568	1,751	1,740	Dépenses courantes en biens et services	
,	,,,,,				Transferts courants:	j
13	14	15	18	22	Aux particuliers	
2,118	2,434	2,326	2,951	2,590	Aux non-résidents	
3,596	3,983	3,909	4,720	4,352	Total des dépenses courantes	
-3,420	-3,796	-3,698	-4,482	-4,063	Épargne = Prêt net (2-6)	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure

CANADA

Vo	CANSIM matrix No. 6672	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue			1			
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	19,661 3,473	22,058 2,543	23,540 2,784	25,525 3,665	26,722 3,977	29,94 4,27
3	Indirect taxes	15,311	17,940	20,258	22,368	24,459	26,40
4	Other current transfers from persons	2,475	2,796	3,184	3,389	3,444	3,64
5	Investment income(1)	11,728	13,004	14,477	15,759	16,264	14,33
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	13,770 185	15,511 136	17,150 145	19,402 129	21,240	20,564
8	Total revenue	66,603	73,988	81,538	90,237	96,195	99,26
9	Current expenditure Current expenditure on goods and services(2)	21,860	24,938	27,651	28,107	30,074	32,09
0	Transfer payments: To persons To business:	12,596	14,749	16,409	17,426	18,874	20,01
1	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	2,452 331	3,025 615	3,817 1,061	4,184 760	4,610 844	4,98 1,16
3 4	To local To hospitals	12,888 9,608	15,051 11,530	15,879 12,548	15,931 13,518	17,033 14,352	18,14 15,54
15	Interest on the public debt(1)	6,185	7,765	9,045	10,694	12,128	13,26
6	Total current expenditure(2)	65,920	77,673	86,410	90,620	97,915	105,19
7	Saving (8-16)	683	-3,685	-4,872	-383	-1,720	-5,92
8	Add: Capital consumption allowances	1,917	2,106	2,268	2,377	2,431	2,49
9	Deduct: Investment in fixed capital	3,676	4,092	3,660	3,762	4,720	4,51
0	Equals: Net lending	-1,076	-5,671	-6,264	-1,768	-4.009	-7,95

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure CANADA

Jo	CANSIM matrix No 6673	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	11,659	12,720	13,589	14,465	15,433	16,778
2	Other current transfers from persons	154	166	175	192	197	224
3	Investment income(1)	1,117	1,148	1,044	1,219	1,357	1,352
-	Transfer payments from other levels of government:						
4	From federal	317	333	487	503	506	525
5	From provinces	12,888	15,051	15,879	15,931	17,033	18,142
6	Total revenue	26,135	29,418	31,174	32,310	34,526	37,021
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	20,949	23,845	25,348	26,866	28,224	29,538
	Transfer payments:						
8	To persons	529	621	752	812	866	964
9	To business: Subsidies	413	500	500	586	598	657
9	To other levels of government:	413	538	536	280	598	65
10	To provinces	185	136	145	129	89	107
11	To hospitals	20	20	20	20	20	20
12	Interest on the public debt(1)	2,236	2,511	2,825	3,015	3,276	3,228
13	Total current expenditure(2)	24,332	27,671	29,626	31,428	33,073	34,514
14	Saving (6-13)	1,803	1,747	1.548	882	1,453	2.507
15	Add: Capital consumption allowances	2.025	2,266	2.407	2,617	2,737	2,836
16	Deduct: Investment in fixed capital	4,049	4,532	4,290	4,239	5,076	5.088
17	Equals: Net lending	-221	-519	-335	-740	-886	255

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6672
	million	s of dollars -	millions de do	llars	
1					Recettes
34,440 5,126	39,497 5,729	41,151 5,754	49,081 5,196	49,801 4,233	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques
29,164	32,700	35,661	37,366	37,928	Impôts indirects
3,882	4,192	4,556	2,949	3,225	Autres transferts courants en provenance des particuliers
14,608	15,636	17,750	17,867	17,320	Revenus de placements(1)
22,072	24,042	24,694 87	25,878 98	26,531 104	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales
109,400	121,903	129,653	138,435	139,142	Recettes totales
					Dépenses courantes
34,021	37,680	40,472	43,345	46,227	Dépenses courantes en biens et services(2)
21,613	23,300	25,551	27,725	31,411	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:
4,518	4,930	5,178	5,663	5,864	Subventions
916	834	711	697	747	Subventions d'équipement À d'autres niveaux d'administration publique:
19,023	20,281	21,294	24,317	26,527	Aux administrations locales
16,183	17,683	19,241	21,351	22,874	Aux hôpitaux
14,626	15,296	17,024	18,188	19,737	Service de la dette publique(1)
110,900	120,004	129,471	141,286	153,387	Total des dépenses courantes(2)
-1,500	1,899	182	-2,851	-14,245	Épargne (8-16)
2,554	2,725	2,922	3,108	3,305	Plus: Provisions pour consommation de capital
4,384	3,981	4,601	5,127	4,905	Moins: Investissement en capital fixe
-3,330	643	-1,497	-4,870	-15,845	Égale: Prêt net

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6673	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		Γ
					Recettes	
18,524	20,457	22,465	22,991	25,263	Impôts indirects:	
233	284	264	296	315	Autres transferts courants en provenance des particuliers	ı
1,405	1,563	1,628	1,651	1,727	Revenus de placements(1)	
615 19,023	653 20,281	831 21,294	903 24,317	899 26,527	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
39,800	43,238	46,482	50,158	54,731	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
31,593	33,851	36,819	40,246	42,803	Dépenses courantes en biens et services(2)	
1,065	1,141	1,289	1,655 875	2,135 934	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions A d'autres niveaux d'administration publique:	
108	107	87	98	104	Aux administrations provinciales	1.
20	20	20	20	20	Aux hôpitaux	
3,314	3,268	3,523	3,686	3,852	Service de la dette publique(1)	1
36,753	39,108	42,515	46,580	49,848	Total des dépenses courantes(2)	
3.047	4,130	3.967	3,578	4,883	Épargne (6-13)	
3,000	3,218	3,509	3,783	4,103	Plus: Provisions pour consommation de capital	
5,603	6,221	6,911	7,814	7,716	Moins: Investissement en capital fixe	
444	1,127	565	-453	1,270	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No 6769	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	224	248 29	273 34	299 56	313 60	35 5
3	Indirect taxes	401	433	513	552	590	60
4	Other current transfers from persons	14	16	19	19	18	1
5	Investment income(1)	111	124	136	145	174	21
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	746	849	835	909	1,127	1,10
8	Total revenue	1,542	1,699	1,810	1,981	2,282	2,35
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	501	599	684	672	689	69
0	Transfer payments: To persons To business:	497	559	670	629	660	69
1	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	21 42	26 33	32 18	36 15	49 40	6
3	To local To hospitals	49 225	54 271	54 311	70 345	68 333	7 36
5	Interest on the public debt(1)	288	285	327	395	416	46
6	Total current expenditure(2)	1,623	1,827	2,096	2,162	2,255	2,36
7	Saving (8-16)	-81	-128	-286	-181	27	-1
8	Add: Capital consumption allowances	76	81	86	91	94	9
9	Deduct: Investment in fixed capital	81	121	157	162	160	14
0.0	Equals. Net lending	-86	-168	-357	-252	-39	-6

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 6780	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millic	ons of dollars	millions de d	lollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	79	77	77	108	115	131
2	Other current transfers from persons						1
3	Investment income(1)	2	2	3	4	4	4
4 5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	6 49 136	6 54 139	13 54 147	16 70 198	22 68 209	20 73 229
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	76	97	100	118	126	137
8	Transfer payments:						
0	To persons To business:	13	13	13	13	19	26
9	Subsidies To other levels of government:	3	3	3	3	3	3
10	To provinces				1		
11	To hospitals		•			-	
12	Interest on the public debt(1)	32	39	40	35	45	54
13	Total current expenditure(2)	124	152	156	170	193	220
14	Saving (6-13)	12	-13	-9	28	16	9
15	Add: Capital consumption allowances	10	12	13	15	16	16
16	Deduct: Investment in fixed capital	30	47	36	38	40	57
17	Equals: Net lending	-8	-48	-32	5	-8	-32

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

TERRE-NEUVE

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6769	
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
					Impôts directs:	
389	436	455	560	577	Des particuliers	
60	62	58	51	41	Des sociétés et des entreprises publiques	
673	715	775	823	872	Impôts indirects	
19	21	22	25	25	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
217	225	245	262	275	Revenus de placements(1)	
1,195	1,308	1,336	1,437	1,348	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales	
2,553	2,767	2,891	3,158	3,138	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
716	831	925	968	975	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
763	823	881	984	1,017	Aux particuliers	
٦.	83	82	79	70	Aux entreprises: Subventions	
71 26	17	8 8	6	5	Subventions d'équipement	
20	''			ı i	À d'autres niveaux d'administration publique:	
79	94	101	106	109	Aux administrations locales	
386	413	432	490	502	Aux hôpitaux	
489	483	497	530	536	Service de la dette publique(1)	
2,530	2,744	2,926	3,163	3,214	Total des dépenses courantes(2)	
23	23	-35	-5	-76	Épargne (8-16)	
98	105	113	120	127	Plus: Provisions pour consommation de capital	
164	147	179	175	175	Moins: Investissement en capital fixe	
-43	-19	-101	-60	-124	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6780	n ⁰
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
140	148	157	167	175	Impôts indirects:	1
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
6	6	5	5	5	Revenus de placements(1)	3
23 79	25 94	32 101	34 106	34 109	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	5
249	274	296	313	324	Recettes totales	6
					Dépenses courantes	
150	156	169	177	190	Dépenses courantes en biens et services(2)	7
24	30	31	32 5	32 6	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales	9
: 1						11
54	54	58	59	61	Service de la dette publique(1)	12
231	244	262	273	289	Total des dépenses courantes(2)	1:
18	30	34	40	35	Épargne (6-13)	1
18	20	23	26	30		1
55	90	95	100	83		10
-19	-40	-38	-34	-18	·	17

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND

Vo	CANSIM matrix No. 6770	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes:		40	40	58	63	7
1	From persons From corporate and government business enterprises	39	43	48 5	8	7	7:
3	Indirect taxes	86	98	108	125	123	13
4	Other current transfers from persons	2	3	3	4	3	
5	Investment income(1)	29	29	33	45	43	4
6 7	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	178	209	203	242	235	23
8	Total revenue	340	387	400	482	474	49
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	147	144	167	174	163	16
10	Transfer payments: To persons To business:	50	55	59	62	65	6
11	Subsidies Capital assistance	6	9	9	14	25	3
13	To other levels of government: To local	73	63	76	79	79	8
14	To hospitals	40	46	58	59	65	6
15	Interest on the public debt(1)	38	44	45	56	56	5
16	Total current expenditure(2)	355	361	414	444	453	46
17	Saving (8-16)	-15	26	-14	38	21	2
18	Add: Capital consumption allowances	19	20	21	22	22	2
19	Deduct: Investment in fixed capital	23	30	15	27	46	4
20	Equals: Net lending	-19	16	-8	33	-3	

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 6781	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	8	8	10	11	11	12
2	Other current transfers from persons		-	-			
3	Investment income(1)	1	1	1	-	-	1
4 5	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces	73	63	1 76	1 79	1 79	2
6	Total revenue	82	72	88	91	91	98
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	66	75	83	85	86	93
8	Transfer payments: To persons To business: Subsidies To other levels of government:			-		-	
10	To provinces						
12	To hospitals						
13	Interest on the public debt(1) Total current expenditure(2)	5	5	5	6	6	4.04
		71	80	88	91	92	100
14	Saving (6-13)	11	-8	-		-1	-2
15	Add: Capital consumption allowances	5	5	6	6	5	7
16	Deduct: Investment in fixed capital	4	9	7	7	9	9
17	Equals: Net lending	12	-12	-1	-1	-5	-4
		1					

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6770	n
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		+
	1				Recettes	
					Impôts directs:	
87	101	105	124	130	Des particuliers	l
16	17	16	15	12	Des sociétés et des entreprises publiques	
147	157	169	182	193	Impôts indirects	
3	4	4	5	5	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
45	53	65	61	65	Revenus de placements(1)	
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
240	276	299	320	297	De l'administration fédérale	
					Des administrations locales	
538	608	658	707	702	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
190	226	252	262	264	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	1
83	87	95	107	115	Aux particuliers	Ì
29	32	34	42	47	Aux entreprises: Subventions	
29	32	34	42	47	Subventions Subventions d'équipement	-
					À d'autres niveaux d'administration publique:	
85	93	99	109	118	Aux administrations locales	ı
65	68	72	78	82	Aux hôpitaux	
63	70	76	83	90	Service de la dette publique(1)	
515	576	628	681	716	Total des dépenses courantes(2)	
23	32	30	26	-14	Épargne (8-16)	
24	26	28	30	32	Plus: Provisions pour consommation de capital	
45	48	41	39	47	Moins: Investissement en capital fixe	
2	10	17	17	-29	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6781	n
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
	1				Recettes	
13	15	16	17	18	Impôts indirects:	
		1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1	1	2	2	2	Revenus de placements(1)	
2 85	2 93	3 99	3 109	3 118	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
101	111	121	132	142	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
98	104	112	123	128	Dépenses courantes en biens et services(2)	
			-		Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	1 1
7	8	7	8	9	Service de la dette publique(1)	1
105	112	119	131	137	Total des dépenses courantes(2)	1
-4	-1	2	1	5	Épargne (6-13)	1
7	7	8	9	9	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
7	18	21	32	26	Moins: Investissement en capital fixe	1
-4	-12	-11	-22	-12	Égale: Prêt net	1

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 6771	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
	Direct taxes.			400	544	004	00
1	From persons From corporate and government business enterprises	374	414 50	490 55	544 78	604	68 9
2	,	414	509	606	677	797	82
3	Indirect taxes	17	20	23	23	24	2
4	Other current transfers from persons	168	192	198	215	227	26
5	Investment income(1)	100	192	190	213	221	20
6	Transfer payments from other levels of government: From federal	921	1,009	1,047	1,173	1,172	1,15
7	From local	1	1	1	1	1	.,
8	Total revenue	1,957	2,195	2,420	2,711	2,909	3,04
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	729	738	765	871	937	95
	Transfer payments:						
10	To persons	283	327	350	380	409	42
	To business:	121	143	108	106	114	8
11	Subsidies Capital assistance	7	16	42	38	9	0
	To other levels of government:						
13	To local	530	590	614	651	673	68
14	To hospitals	229	274	306	332	362	49:
15	Interest on the public debt(1)	248	351	407	468	526	56
16	Total current expenditure(2)	2,147	2,439	2,592	2,846	3,030	3,22
17	Saving (8-16)	-190	-244	-172	-135	-121	-17
18	Add: Capital consumption allowances	90	100	107	111	108	10
19	Deduct: Investment in fixed capital	148	147	124	136	146	13
20	Equals: Net lending	-248	-291	-189	-160	-159	-20

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 6782	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	248	269	282	301	321	346
2	Other current transfers from persons	3	3	4	4	4	4
3	Investment income(1)	13	20	26	32	31	28
4 5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	18 530 812	17 590 899	34 614 960	30 651 1,018	28 673 1,057	51 689 1,118
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	630	746	785	835	896	915
8	Transfer payments: To persons To business:	39	45	48	53	61	68
9	Subsidies	5	5	8	8	8	10
10	To other levels of government: To provinces To hospitals	1	1	1	1	1	7
12	Interest on the public debt(1)	49	53	58	58	52	51
13	Total current expenditure(2)	724	850	900	955	1,018	1,051
14	Saving (6-13)	88	49	60	63	39	67
15	Add: Capital consumption allowances	44	49	51	55	58	60
16	Deduct: Investment in fixed capital	93	69	79	77	91	111
17	Equals: Net lending	39	29	32	41	6	16

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6771	
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
					Impôts directs:	
766	843	844	1,059	1,087	Des particuliers	
118	115	94	86	66	Des sociétés et des entreprises publiques	
892	950	1,020	1,085	1,106	Impôts indirects	
26	27	29	29	29	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
279	298	318	323	345	Revenus de placements(1)	
1,253	1,461	1,520	1,608	1,543	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale	
12	14	16	17	18	Des administrations locales	
3,346	3,708	3,841	4,207	4,194	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
981	1,104	1,216	1,332	1,388	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
436	483	518	565	606	Aux particuliers	
70	83	76	76	80	Aux entreprises: Subventions	
70 29	82	75	30	18	Subventions d'équipement	
20	02				À d'autres niveaux d'administration publique:	
726	789	851	903	947	Aux administrations locales	
562	606	653	699	752	Aux hôpitaux	
600	603	626	725	783	Service de la dette publique(1)	
3,404	3,750	4,015	4,330	4,574	Total des dépenses courantes(2)	
-58	-42	-174	-123	-380	Épargne (8-16)	
107	112	118	123	129	Plus: Provisions pour consommation de capital	
164	200	223	189	188	Moins: Investissement en capital fixe	
-115	-130	-279	-189	-439	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

NOUVELLE-ÉCOSSE

r	Numéro de matrice CANSIM 6782	1991	1990	1989	1988	1987
		ollars	millions de do	s of dollars -	millions	
	Recettes	1				1
	Impôts indirects:	505	457	429	412	381
	Autres transferts courants en provenance des particuliers	5	5	5	5	4
	Revenus de placements(1)	30	29	29	28	27
lique:	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publiqu De l'administration fédérale Des administrations provinciales	87 947	88 903	81 851	63 789	60 726
	Recettes totales	1,574	1,482	1,395	1,297	1,198
	Dépenses courantes					
	Dépenses courantes en biens et services(2)	1,229	1,171	1,109	1,040	970
	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	99	103	82	84	77
	Subventions	13	12	11	10	10
	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	18	17	16	14	12
	Service de la dette publique(1)	61	54	52	49	57
	Total des dépenses courantes(2)	1,420	1,357	1,270	1,197	1,126
	Épargne (6-13)	154	125	125	100	72
	Plus: Provisions pour consommation de capital	89	82	76	69	64
	Moins: Investissement en capital fixe	192	155	165	147	101
	Égale: Prêt net	51	52	36	22	35

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure

NEW BRUNSWICK

lo	CANSIM matrix No. 6772	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	340 58	381 37	391 49	45 3	478 72	54 7
3	Indirect taxes	442	477	606	700	757	84
4	Other current transfers from persons	20	19	21	24	20	2
5	Investment income(1)	111	144	156	172	190	21
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	776	908	927	1,007	1,145	1,11
8	Total revenue	1,750	1,968	2,156	2,437	2,667	2,83
1	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	867	1,061	1,111	1,148	1,248	1,24
	Transfer payments: To persons To business:	311	373	400	451	474	54
2	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	22 17	46 32	40 29	43 35	38 21	
3 4	To local To hospitals	93 260	127 324	131 326	142 362	134 402	14
5	Interest on the public debt(1)	125	237	263	302	337	37
6	Total current expenditure(2)	1,695	2,200	2,300	2,483	2,654	2,78
,	Saving (8-16)	55	-232	-144	-46	13	
3	Add: Capital consumption allowances	108	119	130	135	134	1:
	Deduct: Investment in fixed capital	190	248	220	256	257	2
0	Equals: Net lending	-27	-361	-234	-167	-110	-:

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure

NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No. 6783	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
-1	Indirect taxes:	66	73	76	87	93	10
2	Other current transfers from persons	1	1	1	1	2	
3	Investment income(1)	4	4	5	7	7	
4 5	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces	7 93	9	12 131	12 142	9 134	2:
6	Total revenue	171	214	225	249	245	29
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	136	155	171	185	199	21
8	Transfer payments: To persons To business: Subsidies	. 2	. 2	. 3	3		
	To other levels of government:	_	_	,	,	, and	
10 11	To provinces To hospitals	3	2	6	4 -	5	
12	Interest on the public debt(1)	30	32	36	40	41	4
13	Total current expenditure(2)	171	191	216	232	248	26
14	Saving (6-13)		23	9	17	-3	2
15	Add: Capital consumption allowances	24	26	28	32	33	3
16	Deduct: Investment in fixed capital	52	60	60	56	62	6
17	Equals: Net lending	-28	-11	-23	-7	-32	-:

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6772	
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
1		1			Recettes	
620	698 102	674 101	795 91	817 71	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
921	993	1,080	1,109	1,165	Impôts indirects	
27	27	32	32	36	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
225	257	286	349	374	Revenus de placements(1)	
1,222	1,332	1,412	1,510	1,352	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales	
3,123	3,415	3,591	3,892	3,821	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,346	1,466	1,544	1,654	1,740	Dépenses courantes en biens et services(2)	
577	620	661	733	785	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
35 38	45 35	48 34	53 37	55 38	Subventions Subventions d'équipement À d'autres niveaux d'administration publique:	
156	155	160	168	175	Aux administrations locales	
429	488	517	559	602	Aux hôpitaux	
408	444	486	550	608	Service de la dette publique(1)	
2,989	3,253	3,450	3,754	4,003	Total des dépenses courantes(2)	
134	162	141	138	-182	Epargne (8-16)	
142	153	164	175	186	Plus: Provisions pour consommation de capital	
335	289	309	351	340	Moins: Investissement en capital fixe	
-59	26	-4	-38	-336	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6783	r
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
1					Recettes	1
120	132 146		165	184	Impôts indirects:	
2	2	2	2	3	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
7	5	6	6	6	Revenus de placements(1)	
32 156	34 155	43 160	46 168	46 175	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
317	328	357	387	414	Recettes totales	
	0.0			Dépenses courantes		
229	253	264	285	305	Dépenses courantes en biens et services(2)	
		-	-		Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
4	4	5 5		6	Subventions	1
6	6	6	6	6	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	
39	39	39	39	39	Service de la dette publique(1)	
278	302	314	335	356	Total des dépenses courantes(2)	1
39	26	43	52	58	Épargne (6-13)	
36	39	41	45	49	Plus: Provisions pour consommation de capital	
71	57	69	85	88	Moins: Investissement en capital fixe	
4	8	15	12	19	Égale: Prêt net	1

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure

QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 6773	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	8,417 633	9,314 312	9,391 274	10,228 322	11,008	11,93
3	Indirect taxes	4,018	4,937	5,402	5,781	6,448	7,24
4	Other current transfers from persons	450	506	570	629	631	73
5	Investment income(1)	1,058	1,322	1,578	1,845	1,880	2,14
6	Transfer payments from other levels of government: From lederal From local	4,347	5,379	5,966	6,376	6,532	6,038
8	Total revenue	18,930	21,772	23,181	25,181	26,829	28,498
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	5,983	7,059	7,299	7,700	8,301	8,930
10	Transfer payments: To persons To business:	4,737	5,270	5,796	6,283	6,778	7,09:
11 12	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	560 92	635 96	933 72	983 135	1,253 211	1,26 12
13 14	To local To hospitals	4,204 2,724	4,685 3,266	4,638 3,355	4,471 3,714	4,953 3,838	5,509 4,189
15	Interest on the public debt(1)	2,041	2,486	2,656	2,985	3,435	3,930
16	Total current expenditure(2)	20,341	23,497	24,749	26,271	28,769	31,03
17	Saving (8-16)	-1,411	-1,725	-1,568	-1,090	-1,940	-2,53
18	Add: Capital consumption allowances	464	503	537	558	578	58
19	Deduct: Investment in fixed capital	718	653	720	795	876	87
20	Equals: Net lending	-1,665	-1,875	-1,751	-1,327	-2,238	-2,819

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure

QUEBEC

Vo.	CANSIM matrix No. 6784	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	s of dollars -	millions de do	ollars	
	Revenue	1	1	1			
1	Indirect taxes:	2,532	2,848	3,079	3,233	3,407	3,698
2	Other current transfers from persons	68	69	67	76	77	8
3	Investment income(1)	133	129	112	136	135	14
4 5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	80 4,204 7,017	78 4,685 7,809	104 4,638 8,000	99 4,471 8,015	92 4,953 8,664	89 5,506 9,516
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	5,991	6,500	6,832	7,227	7,588	7,690
8	Transfer payments: To persons To business:	2	2	2	2	2	
9 10 11	Subsidies To other levels of government: To provinces To hospitals	7	161	120	146	145	15
12	Interest on the public debt(1)	922	958	990	1.047	1,156	1,110
13	Total current expenditure(2)	7.026	7.623	7.944	8,422	8,891	8.96
14	Saving (6-13)	-9	186	56	-407	-227	55
15	Add: Capital consumption allowances	511	569	604	653	690	72
16	Deduct: Investment in fixed capital	957	975	1.072	1,225	1,861	1,54
17	Equals: Net lending	-455	-220	-412	-979	-1,398	-26

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6773	
	million	ns of dollars -	millions de do	ollars		
	1				Recettes	
13,399	15,177 556	15,467 532	17,119 463	17,311 380	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
7,921	8,514	8,788	9,193	9.738	Impôts indirects	
757	755	757	834	899	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2,325	2,918	3,407	3,306	3,738	Revenus de placements(1)	
6,305	6,760	6,902	7,066	6,770	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales	
31,172	34,680	35,853	37,981	38,836	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
8,926	9,932	10,379	10,977	11,992	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
7,457	7,881	8,550	9,471	10,517	Aux particuliers	
1.141	1.146	1,248	1,297	1,360	Aux entreprises: Subventions	
111	154	110	79	73	Subventions d'équipement	
					À d'autres niveaux d'administration publique:	
5,569 4,229	5,754	6,056	6,311 5,505	6,437	Aux administrations locales	
	4,614	5,123		6,019	Aux hôpitaux	
4,184	4,327	4,836	5,234	5,599	Service de la dette publique(1)	
31,617	33,808	36,302	38,874	41,997	Total des dépenses courantes(2)	
-445	872	-449	-893	-3,161	Épargne (8-16)	
593	625	661	698	739	Plus: Provisions pour consommation de capital	
887	660	715	931	886	Moins: Investissement en capital fixe	
-739	837	-503	-1,126	-3,308	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6784
,	millior	s of dollars -	millions de d	ollars	
1					Recettes
4,024	4,325	4,502	5,011	5,420	Impôts indirects:
102	124	97	130	136	Autres transferts courants en provenance des particuliers
149	178	146	168	178	Revenus de placements(1)
104 5,569	111 5,754	141 6,056	153 6,311	152 6,437	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales
9,948	10,492	10,942	11,773	12,323	Recettes totales
					Dépenses courantes
8,152	8,401	9,093	10,044	10,470	Dépenses courantes en biens et services(2)
169	181	203	2 225	2 237	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales
	- 1	-	-	-	Aux hôpitaux
1,247	1,233	1,346	1,406	1,519	Service de la dette publique(1)
9,570	9,817	10,644	11,677	12,228	Total des dépenses courantes(2)
378	675	298	96	95	Épargne (6-13)
766	826	907	988	1,072	Plus: Provisions pour consommation de capital
1,490	1,723	2,129	2,106	1,852	Moins: Investissement en capital fixe
-346	-222	-924	-1,022	-685	Égale: Prêt net

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure

ONTARIO

10	CANSIM matrix No 6774	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	5,434 1,261	6,084	6,789 1,214	7,912 1,523	8,410 1,804	10,00
3	Indirect taxes	5,391	6,200	6,946	7,956	8,819	9,6
4	Other current transfers from persons	1,417	1,603	1,830	1,921	1,964	2,0
5	Investment income(1)	1,710	1,738	1,846	2,162	2,558	2,7
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	3,114	2,912 62	3,548 71	4,235 77	4,793 51	4,61
8	Total revenue	18,428	19,619	22,244	25,786	28,399	31,4
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	5,975	6,736	7,728	7,913	8,936	9,6
0	Transfer payments: To persons To business:	3,117	3,601	3,996	4,373	4,827	5,3
1 2	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	439 12	568 13	519 11	448 22	467 31	4 1
3	To local To hospitals	4,634 3,246	4,994 3,752	5,580 4,183	5,873 4,527	6,288 5,009	6,6 5,3
5	Interest on the public debt(1)	2,318	2,544	3,070	3,688	4,200	4,3
6	Total current expenditure(2)	19,741	22,208	25,087	26,844	29,758	32,0
7	Saving (8-16)	-1,313	-2,589	-2,843	-1,058	-1,359	-6
3	Add: Capital consumption allowances	504	556	594	622	631	6
9	Deduct: Investment in fixed capital	796	915	800	854	848	7
0	Equals: Net lending	-1,605	-2.948	-3.049	-1.290	-1.576	-7

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure

ONTARIO

Vo	CANSIM matrix No. 6785	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de do	ollars	
	Revenue					1	
1	Indirect taxes:	4,845	5,488	6,002	6,556	7,097	7,846
2	Other current transfers from persons	43	50	57	60	64	84
3	Investment income(1)	427	409	357	427	456	463
4 5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	138 4,634 10,087	140 4,994 11,081	207 5,580 12,203	229 5,873 13,145	227 6,288 14,132	203 6,679 15,275
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	8,080	9,125	9,821	10,566	11,250	11,967
8	Transfer payments: To persons To business:	401	491	614	655	689	769
9	Subsidies To other levels of government:	168	188	214	257	265	293
10 11	To provinces To hospitals	101	62 7	71 7	77 7	51	64
12	Interest on the public debt(1)	456	466	504	534	580	525
13	Total current expenditure(2)	9,213	10,339	11,231	12,096	12,842	13,625
14	Saving (6-13)	874	742	972	1,049	1,290	1,650
15	Add: Capital consumption allowances	774	857	900	975	1,013	1,043
16	Deduct: Investment in fixed capital	1,057	1,241	1,233	1,309	1,426	1,612
17	Equals: Net lending	591	358	639	715	877	1,081

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6774	
	million	ns of dollars -	millions de do	ollars		_
				1	Recettes	
11,835 2,517	13,869 2,862	14,822 3,080	18,748 2,749	19,005 2,230	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
10,885	12,576	14,244	14,329	13,592	Impôts indirects	
2,128	2,244	2,427	646	679	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2,808	2,939	3,171	2,650	2,646	Revenus de placements(1)	
5,015 47	5,2 54 32	5,358 26	5,622 28	6,207	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales	
35,235	39,776	43,128	44,772	44,391	Recettes totales	
	i				Dépenses courantes	
10,685	12,177	13,474	14,605	15,547	Dépenses courantes en biens et services(2)	
6,109	6,778	7,618	8,243	10,095	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
565 335	645 299	736 217	818 317	770 394	Subventions Subventions d'équipement À d'autres niveaux d'administration publique:	
7,308	8,136	8,435	9,922	11,147	Aux administrations locales	
5,752	6,318	6,771	7,882	8,405	Aux hôpitaux	
4,618	4,829	5,154	5,181	5,803	Service de la dette publique(1)	
35,372	39,182	42,405	46,968	52,161	Total des dépenses courantes(2)	
-137	594	723	-2,196	-7,770	Épargne (8-16)	
662	707	765	816	872	Plus: Provisions pour consommation de capital	
927	919	1,050	1,257	1,315	Moins: Investissement en capital fixe	
-402	382	438	-2.637	-8,213	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6785	n
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
1	1	1			Recettes	
8,835	9,849	11,144	11,755	13,142	Impôts indirects:	
63	83	92	85	93	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
487	588	649	634	661	Revenus de placements(1)	1
238 7,308	253 8,136	321 8,435	350 9,922	349 11,147	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	4
16,931	18,909	20,641	22,746	25,392	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
13,073	14,387	15,829	17,582	19,015	Dépenses courantes en biens et services(2)	
861	930	1,064	1,389	1,877	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions	
202	310	340	403	433	À d'autres niveaux d'administration publique:	
47	32 7	26 7	28 7	32 7	Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	1 (
490	518	581	622	630	Service de la dette publique(1)	1:
14,760	16,184	17,855	20,031	21,994	Total des dépenses courantes(2)	1:
2,171	2,725	2.786	2,715	3,398	Épargne (6-13)	1.
1,098	1,176	1,284	1,384	1,508	Plus: Provisions pour consommation de capital	1:
2,016	2,432	2,511	3,171	3,059	Moins: Investissement en capital fixe	11
1,253	1,469	1,559	928	1,847	Égale: Prêt net	10

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure MANITOBA

10	CANSIM matrix No 6775	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	453 120	503 88	580 94	592 134	589 134	69 18
3	Indirect taxes	730	859	1,054	1,120	1,249	1,36
4	Other current transfers from persons	31	29	30	37	36	3
5	Investment income(1)	287	355	405	435	562	54
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	821	898	950 7	1,104	1,159	1,08
8	Total revenue	2,450	2,741	3,120	3,436	3,743	3,92
9	Current expenditure Current expenditure on goods and services(2)	871	1,084	1,206	1,256	1,358	1,38
0	Transfer payments: To persons To business:	295	345	384	417	450	50
1 2	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	138	220	226 6	210	241 13	28
3 4	To local To hospitals	556 400	614 495	723 502	654 558	741 603	78 65
5	Interest on the public debt(1)	322	465	575	706	759	93
6	Total current expenditure(2)	2,585	3,226	3,622	3,809	4,165	4,55
7	Saving (8-16)	-135	-485	-502	-373	-422	-63
8	Add: Capital consumption allowances	85	92	99	105	111	11
9	Deduct: Investment in fixed capital	133	138	128	148	208	11
0	Equals: Net lending	-183	-531	-531	-416	-519	-7

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure

MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 6786	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	450	515	535	570	617	659
2	Other current transfers from persons	5	6	7	7	8	8
3	Investment income(1)	71	83	58	72	82	86
5	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	16 556 1,098	22 614 1,240	30 723 1,353	24 654 1,327	26 741 1,474	29 780 1,562
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	857	990	1,095	1,137	1,198	1,266
8	Transfer payments: To persons To business: Subsidies	12	21	33	41	45	46
3	To other levels of government:	24	29	33	34	33	37
10	To provinces To hospitals	8	9	7	14	14	11
12	Interest on the public debt(1)	92	98	98	103	123	132
13	Total current expenditure(2)	993	1,147	1,266	1,329	1,413	1,492
14	Saving (6-13)	105	93	87	-2	61	70
15	Add: Capital consumption allowances	84	92	96	102	107	111
16	Deduct: Investment in fixed capital	102	91	98	116	109	167
17	Equals: Net lending	87	94	85	-16	59	14

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

MANITOBA

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6775	
	million	ns of dollars -	millions de do	ollars		
	1		1		Recettes	
					Impôts directs:	
800	975 282	965 265	1,180	1,163	Des particuliers	
1,496	1,651	1,736	1.730	1,685	Des sociétés et des entreprises publiques Impôts indirects	
42	43	41	45	51	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
776	785	900	833	971	Revenus de placements(1)	
//0	765	900	033	3/1	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
1,274	1,559	1,610	1,701	1,891	De l'administration fédérale	
21	32	17	16	16	Des administrations locales	
4,616	5,327	5,534	5,712	5,938	Recettes totales	
		ł			Dépenses courantes	
1,494	1,545	1,663	1,813	1,929	Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Transferts courants:	
643	724	763	776	787	Aux particuliers	
240	390	361	464	437	Aux entreprises: Subventions	
19	21	16	15	14	Subventions d'équipement	
					À d'autres niveaux d'administration publique:	
807 707	882 757	956 810	1,057	1,139	Aux administrations locales Aux hôpitaux	
1,176	1,029	1,248	1,297	1,481	Service de la dette publique(1)	
5,086	5,348	5,817	6,286	6,680	Total des dépenses courantes(2)	
-470	-21	-283	-574	-742	Épargne (8-16)	
116	123	130	137	144	Plus: Provisions pour consommation de capital	
143	156	158	161	159	Moins: Investissement en capital fixe	
					·	
-497	-54	-311	-598	-757	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6786	
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
694	736	805	862	873	Impôts indirects:	
9	9	9	9	10	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
78	75	78	79	81	Revenus de placements(1)	1
34 807	36 882	46 956	50 1,057	50 1,139	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
1,622	1,738	1,894	2,057	2,153	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,331	1,424	1,510	1,601	1,649	Dépenses courantes en biens et services(2)	
50	53	57	68	66	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
36	36	35	37	38	Subventions À d'autres niveaux d'administration publique:	
21	32	17	16	16	A a autres niveaux a administration publique. Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	
98	108	122	132	133	Service de la dette publique(1)	
1,536	1,653	1,741	1,854	1,902	Total des dépenses courantes(2)	
86	85	153	203	251	Épargne (6-13)	
117	125	136	145	155	Plus: Provisions pour consommation de capital	
198 208 210 207 183 Moins: Investissement en capital fixe		Moins: Investissement en capital fixe				
5	2	79	141	223	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

10	CANSIM matrix No. 6776	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	556 123	612 87	724 90	660 141	712 131	78 12
3	Indirect taxes	714	689	764	846	890	81
4	Other current transfers from persons	27	30	34	41	42	4
5	Investment income(1)	932	953	1,241	1,392	1,306	98
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	546	598	566 5	697 6	785 6	80
8	Total revenue	2,902	2,973	3,424	3,783	3,872	3,55
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	866	1,032	1,102	1,174	1,234	1,27
0	Transfer payments: To persons	530	653	746	786	796	80
1 2	To business: Subsidies Capital assistance To other levels of government:	234	221 15	217	339 12	425 17	53 1
3 4	To local To hospitals	436 357	479 410	516 454	535 502	571 510	59 52
5	Interest on the public debt(1)	273	470	586	618	755	86
6	Total current expenditure(2)	2,708	3,280	3,629	3,966	4,308	4,60
7	Saving (8-16)	194	-307	-205	-183	-436	-1,04
8	Add: Capital consumption allowances	103	113	119	124	126	12
9	Deduct: Investment in fixed capital	214	169	138	143	194	22
0	Equals: Net lending	83	-363	-224	-202	-504	-1,14

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 6787	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	lollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	469	549	571	617	665	704
2	Other current transfers from persons	8	7	7	8	9	10
3	Investment income(1)	34	35	34	36	36	42
4 5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	8 436 955	8 479	10 516	11 535	11 571	594
0		955	1,078	1,138	1,207	1,292	1,354
	Current expenditure			1			
7	Current expenditure on goods and services(2)	852	960	1,069	1,091	1,159	1,244
8	Transfer payments: To persons To business: Subsidies	6	9	10	9	12	1:
	To other levels of government:		ŭ.	,,,			•
10	To provinces	4	4	5	6	6	
12	To hospitals	0.7	1	1	1	1	1
13	Interest on the public debt(1) Total current expenditure(2)	37	48	53	59	60	63
		909	1,031	1,148	1,176	1,249	1,339
14	Saving (6-13)	46	47	-10	31	43	15
15	Add: Capital consumption allowances	101	113	120	132	137	142
16	Deduct: Investment in fixed capital	200	227	249	263	247	259
17	Equals: Net lending	-53	-67	-139	-100	-67	-102

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6776	
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
					Recettes	
873 147	1,003	993 125	1,182	1,213	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
1,024	1,210	1,364	1,337	1,588	Impôts indirects	
45	60	61	60	62	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1,164	1,174	1,788	1,723	978	Revenus de placements(1)	
994	1,085	1,180	1,469	1,821 7	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales	
4,253	4,678	5,518	5,904	5,777	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1,284	1,392	1,502	1,562	1,615	Dépenses courantes en biens et services(2)	
817	847	882	922	974	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
303 12	511 10	551 13	783 17	837 18	Subventions Subventions d'équipement À d'autres niveaux d'administration publique:	
564 536	561 579	587 644	606 666	617 686	Aux administrations locales Aux hôpitaux	
1,021	1,129	1,208	1,294	1,292	Service de la dette publique(1)	
4,537	5,029	5,387	5,850	6,039	Total des dépenses courantes(2)	
-284	-351	131	54	-262	Épargne (8-16)	
130	137	146	153	160	Plus: Provisions pour consommation de capital	
207	255	284	294	252	Moins: Investissement en capital fixe	
-361	-469	-7	-87	-354	Égale: Prêt net	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6787	
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		1
					Recettes	
766	777	871	888	958	Impôts indirects:	1
11	10	10	11	12	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
44	45	52	52	54	Revenus de placements(1)	
5 564	5 561	6 587	7 606	7 617	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
1,390	1,398	1,526	1,564	1,648	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
1.304	1,349	1,427	1,470	1,509	Dépenses courantes en biens et services(2)	
12	11	13	15 14	14	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions	
	7	7	7	7	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales	
6	1	1	1	1	Aux hôpitaux	
71	66	69	69	70	Service de la dette publique(1)	
1,405	1,434	1,529	1,576	1,618	Total des dépenses courantes(2)	
-15	-36	-3	-12	30	Épargne (6-13)	П
150	159	172	181	191	Plus: Provisions pour consommation de capital	
250	226	281	214	157	Moins: Investissement en capital fixe	
-115	-103	-112	-45	64	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure ALBERTA

10	CANSIM matrix No. 6777	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	ollars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	1,769 678	2,160	2,303 677	2,325 914	2,023 958	2,13 58
3	Indirect taxes	817	737	1,077	1,163	1,234	1,33
1	Other current transfers from persons	198	199	250	279	273	27
5	Investment income(1)	6,269	7,053	7,744	7,965	7,857	5,53
5	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	830	1,156	1,184 15	1,428 12	1,712	1,60
3	Total revenue	10,569	11,918	13,250	14,086	14,066	11,46
	Current expenditure Current expenditure on goods and services(2)	2,384	2,457	3,244	2,998	3,097	3,39
	Transfer payments: To persons	1,431	1,963	2,174	2,145	2,370	2,3
2	To business: Subsidies Capital assistance	359 41	660 365	1,187 833	1,420 466	1,411	1,33 7
3	To other levels of government: To local To hospitals	1,464 1,034	1,859 1,424	1,932 1,719	1,876 1,738	2,039 1,800	2,12 1,98
5	Interest on the public debt(1)	311	559	659	763	751	7:
6	Total current expenditure(2)	7,024	9,287	11,748	11,406	11,948	12,73
7	Saving (8-16)	3,545	2,631	1,502	2,680	2,118	-1,2
3	Add: Capital consumption allowances	213	245	279	298	308	3:
9	Deduct: Investment in fixed capital	936	1,292	853	769	973	9
0	Equals: Net lending	2,822	1,584	928	2,209	1,453	-1,8

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure

ALBERTA

10	CANSIM matrix No. 6788	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	1,243	1,530	1,553	1,522	1,600	1,667
2	Other current transfers from persons	19	20	24	27	24	25
3	Investment income(1)	245	272	294	327	427	387
5	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	16 1,464 2,987	19 1,859 3,700	27 1,932 3,830	25 1,876 3,777	29 2,039 4,119	33 2,123 4,235
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	2,085	2,570	2,755	2,853	2,935	3,138
8	Transfer payments: To persons To business:	26	29	28	35	34	36
9	Subsidies To other levels of government:	94	137	140	120	123	134
10	To provinces To hospitals	8	5	15	12	9	(
12	Interest on the public debt(1)	293	443	593	641	698	718
13	Total current expenditure(2)	2,506	3,184	3,531	3,661	3,799	4,035
14	Saving (6-13)	481	516	299	116	320	200
15	Add: Capital consumption allowances	242	286	316	352	375	391
16	Deduct: Investment in fixed capital	1,080	1,295	982	731	801	821
17	Equals: Net lending	-357	-493	-367	-263	-106	-230

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6777
	million	s of dollars -	millions de d	ollars	
					Recettes
					Impôts directs:
2,609	2,852	2,986	3,616	3,730	Des particuliers
859	917	832	781	636	Des sociétés et des entreprises publiques
1,595	1,842	1,855	2,085	2,253	Impôts indirects
	322 350 389 446 515 Autres transferts courants en provenance des particul				
4,960	4,960 4,913 4,932 5,621 5,014 Revenus de placements(1)		Revenus de placements(1)		
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:
1,759	1,948	1,905	1,954	2,037	De l'administration fédérale Des administrations locales
	,	6			
12,114	12,830	12,905	14,516	14,197	Recettes totales
					Dépenses courantes
3,712	4,074	4,361	4,457	4,691	Dépenses courantes en biens et services(2)
					Transferts courants:
2,419	2,404	2,582	2,646	2,877	Aux particuliers
1 267	1 204	1,299	1,223	1,273	Aux entreprises: Subventions
1,367	1,304	86	74	92	Subventions d'équipement
2-47	111	00		32	À d'autres niveaux d'administration publique:
2,111	2,089	2,191	2,333	2,468	Aux administrations locales
1,834	1,939	2,096	2,241	2,331	Aux hôpitaux
942	1,153	1,513	1,761	1,797	Service de la dette publique(1)
12,632	13,080	14,128	14,735	15,529	Total des dépenses courantes(2)
-518	-250	-1,223	-219	-1,332	Épargne (8-16)
327	350	376	400	428	Plus: Provisions pour consommation de capital
738	678	680	812	633	Moins: Investissement en capital fixe
					Égale: Prêt net
-929	-578	-1,527	-631	-1,537	cyale. Fret fiet

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6788	n
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
1,768	1,896	2,084	2,205	2,434	Impôts indirects:	
30	39	35	39	41	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
394	382	412	428	456	Revenus de placements(1)	
39	41 2,089	52 2,191	57 2,333	57 2,468	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
4,342	4,447	4,774	5,062	5,456	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
3,175	3,346	3,595	3.836	4,085	Dépenses courantes en biens et services(2)	1
35	38	36	42	41	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
132	139	136	151	160	Subventions À d'autres niveaux d'administration publique:	
10	8	6	13	12	A g autres riveaux o administration publique. Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	1
720	671	698	706	707	Service de la dette publique(1)	1
4,072	4,202	4,471	4,748	5,005	Total des dépenses courantes(2)	
270	245	303	314	451	Épargne (6-13)	1
417	448	484	517	556	Plus: Provisions pour consommation de capital	
888	781	790	918	1,014	Moins: Investissement en capital fixe	
-201	-88	-3	-87	-7	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

Vo	CANSIM matrix No. 6778	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	2,002 478	2,243	2, 477 284	2,381 397	2,453 382	2,61 47
3	Indirect taxes	2,264	2,962	3,137	3,404	3,503	3,56
4	Other current transfers from persons	295	367	400	407	428	44
5	Investment income(1)	1,032	1,069	1,117	1,355	1,434	1,59
6 7	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	1,081	1,208	1,429	1,674 14	1,901	1,91
8	Total revenue	7,205	8,201	8,884	9,632	10,104	10,59
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	3,184	3,629	3,904	3,727	3,585	3,85
10	Transfer payments: To persons To business:	1,318	1,570	1,796	1,858	2,001	2,09
11	Subsidies Capital assistance To other levels of government:	516 96	466 35	510 30	547 12	541	83
3	To local To hospitals	821 1,080	1,556 1,256	1,579 1,317	1,539 1,360	1,439 1,405	1,42 1,46
15	Interest on the public debt(1)	218	320	453	710	891	99
16	Total current expenditure(2)	7,233	8,832	9,589	9,753	9,865	10,70
17	Saving (8-16)	-28	-631	-705	-121	239	-10
18	Add: Capital consumption allowances	223	240	256	266	268	27
9	Deduct: Investment in fixed capital	365	307	436	373	896	71
20	Equals: Net lending	-170	-698	-885	-228	-389	-54

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

10	CANSIM matrix No. 6789	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
			millio	lions of dollars - millions de dollars				
	Revenue							
1	Indirect taxes:	1,706	1,348	1,387	1,442	1,489	1,58	
2	Other current transfers from persons	7	10	8	9	9	1	
3	Investment income(1)	185	191	153	176	175	18	
4 5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	25 821 2,744	31 1,556 3,136	45 1,579 3,172	51 1,539 3,217	55 1,439 3,167	6 1,42 3,26	
	Current expenditure							
7	Current expenditure on goods and services(2)	2,129	2,573	2,581	2,709	2,717	2,80	
8	Transfer payments: To persons To business:	30	10	3	3	3		
9	Subsidies To other levels of government:	4	4	5	5	7		
10	To provinces To hospitals	53 12	51 12	40 12	14 12	3 12	1	
12	Interest on the public debt(1)	317	366	444	489	511	52	
13	Total current expenditure(2)	2.545	3,016	3.085	3,232	3,253	3,35	
14	Saving (6-13)	199	120	87	-15	-86	-8	
15	Add: Capital consumption allowances	221	247	263	285	291	30	
16	Deduct: Investment in fixed capital	456	508	461	405	410	42	
17	Equals: Net lending	-36	-141	-111	-135	-205	-21	

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6778	
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
	1				Recettes	
2,987	3,456 658	3,750 630	4,588 593	4,656 501	Impôts directs: Des particuliers Des sociétés et des entreprises publiques	
3,560	4,038	4,572	5,431	5,670	Impôts indirects	
508	657	790	823	920	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1,780	2,027	2,583	2,694	2,864	Revenus de placements(1)	
2,050	2,157	2,151	2,135	1,926	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations locales	
11,508	12,998	14,481	16,271	16,546	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
4,073	4,178	4,352	4,838	5,181	Dépenses courantes en biens et services(2)	
2,250	2,571	2,904	3,168	3,521	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
639 67	617 87	660 125	742 92	847 64	Subventions Subventions d'équipement À d'autres niveaux d'administration publique:	
1,554	1,664	1,798	2,736	3,300	Aux administrations locales	
1,646	1,840	2,048	2,286	2,518	Aux hôpitaux	
1,124	1,225	1,374	1,527	1,742	Service de la dette publique(1)	
11,353	12,182	13,261	15,389	17,173	Total des dépenses courantes(2)	
155	816	1,220	882	-627	Épargne (8-16)	
289	312	338	364	391	Plus: Provisions pour consommation de capital	
594	492	811	747	728	Moins: Investissement en capital fixe	
-150	636	747	499	-964	Égale: Prêt net	

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6789	n
	million	s of dollars -	millions de de	ollars		
1	1	1	1		Recettes	
1,761	2,142	2,284	1,434	1,521	Impôts indirects:	
11	11	12	13	13	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
209	252	246	245	251	Revenus de placements(1)	
71 1,554	76 1,664	97 1,798	105 2,736	104 3,300	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
3,606	4,145	4,437	4,533	5,189	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
3,018	3,253	3,549	3,779	4,034	Dépenses courantes en biens et services(2)	
3 5	3 25			3	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises: Subventions	
2	25	22	22	23	À d'autres niveaux d'administration publique:	
4	5	5	7	9	Aux administrations provinciales	
12	12	12	12	12	Aux hôpitaux	
528	519	548	586	617	Service de la dette publique(1)	
3,570	3,817	4,139	4,409	4,698	Total des dépenses courantes(2)	
36	328	298	124	491	Épargne (6-13)	
314	334	361	387	424	Plus: Provisions pour consommation de capital	
497	503	612	787	1,032	Moins: Investissement en capital fixe	
-147	159	47	-276	-117	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure

YUKON

Vo	CANSIM matrix No 5003	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	21	20 2	28	15 2	19 2	2
3	Indirect taxes	16	16	17	16	18	2
4	Other current transfers from persons	4	4	4	5	4	
5	Investment income(1)	8	9	9	10	13	1
6	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	82	82	119	133	162	22
8	Total revenue	134	133	178	181	218	28
	Current expenditure					i	
9	Current expenditure on goods and services(2)	102	110	122	127	162	17
0	Transfer payments: To persons To business:	9	8	11	13	12	1
1 2	Subsidies Capital assistance	3	3	3	4	7	
3	To other levels of government: To local	5	6	6	7	4	
4	To hospitals				-	-	
5	Interest on the public debt(1)	2	3	2	1	1	
6	Total current expenditure(2)	121	130	144	152	186	19
7	Saving (8-16)	13	3	34	29	32	9
8	Add: Capital consumption allowances	10	12	14	17	19	2
9	Deduct: Investment in fixed capital	31	35	37	36	32	7
0	Equals: Net lending	-8	-20	11	10	19	3

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure

YUKON

No	CANSIM matrix No 5005	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	6	7	7	6	6	6
2	Other current transfers from persons			-	-		
3	Investment income(1)		1	-	-	-	
5 6	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	1 5	1 6 15	1 6	1 7	2 4 12	2 4 12
0		12	13	14	14	12	12
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	12	13	13	14	16	16
8	Transfer payments: To persons To business			-		^	
9	Subsidies To other levels of government:	-	•			-	1
10	To provinces To hospitals				-	-	1
12	Interest on the public debt(1)						
13	Total current expenditure(2)	13	14	15	15	17	19
			14				18
14	Saving (6-13)	-1	1	-1	-1	-5	-7
15	Add: Capital consumption allowances	5	5	5	5	6	6
16	Deduct: Investment in fixed capital	6	3	7	5	7	7
17	Equals: Net lending	-2	3	-3	-1	-6	-8

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5003
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
					Recettes
					Impôts directs:
24	28	26	32	33	Des particuliers
5	6	20		7	Des sociétés et des entreprises publiques
19	22	22	22	25	Impôts indirects
3	2	2	2	2	Autres transferts courants en provenance des particuliers
12	21	24	16	15	Revenus de placements(1)
177	199	229	241	297	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:
1//	199	229	241	297	De l'administration fédérale Des administrations locales
241	278	310	320	379	Recettes totales
2 11	2.0	0.0	020	0.0	
196	198	217	239	251	Dépenses courantes
190	190	217	239	251	Dépenses courantes en biens et services(2)
13	18	18	21	22	Transferts courants: Aux particuliers
		,,,		to to	Aux entreprises:
4	4	5	6	6	Subventions
•	4	8	10	10	Subventions d'équipement
12	16	12	16	16	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations locales
	-		- 1	, ,	Aux hôpitaux
1	1	1	1	1	Service de la dette publique(1)
226	241	261	293	306	Total des dépenses courantes(2)
15	37	49	27	73	Épargne (8-16)
25	29	32	36	37	Plus: Provisions pour consommation de capital
66	59	55	53	49	Moins: Investissement en capital fixe
-26	7	26	10	61	Égale: Prêt net
-26	1	20	10	01	Egale. Flet liet

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5005	1
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		1
1					Recettes	
6	7	8	10	10	Impôts indirects:	
-	-		-		Autres transferts courants en provenance des particuliers	
1	1	1	1	1	Revenus de placements(1)	
2	2 16	3	3 16	3 16	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
21	26	24	30	30	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
17	19	21	24	24	Dépenses courantes en biens et services(2)	
-	-				Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
1	1	1	1	1	Subventions À d'autres niveaux d'administration publique:	
1	-			-	Aux administrations provinciales	
-	-	-			Aux hôpitaux	
1	1	1	1	1	Service de la dette publique(1)	
20	21	23	26	26	Total des dépenses courantes(2)	
1	5	1	4	4	Épargne (6-13)	
6	7	8	9	9	Plus: Provisions pour consommation de capital	
10	12	13	12	11	Moins: Investissement en capital fixe	
-3		-4	1	2	Égale: Prêt net	

TABLE 7. Provincial Government Revenue and Expenditure
NORTHWEST TERRITORIES

Vo :	CANSIM matrix No. 5004	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
1 2	Direct taxes: From persons From corporate and government business enterprises	32	36 4	4 6	58 13	50 13	5
3	Indirect taxes	18	23	28	28	31	3:
4	Other current transfers from persons					1	
5	Investment income(1)	13	16	14	18	20	2
6 7	Transfer payments from other levels of government: From federal From local	328	303	376	424	517	667
8	Total revenue	396	382	471	541	632	780
	Current expenditure						
9	Current expenditure on goods and services(2)	251	289	319	347	364	35
10	Transfer payments: To persons To business:	18	25	27	29	32	3:
11	Subsidies	33	28	33	34	39	4
12	Capital assistance	8	7	12	17	19	2
13	To other levels of government: To local To hospitals	23 13	24 12	30 17	34 21	44 25	4
15	Interest on the public debt(1)	1	1	2	2	1	
16	Total current expenditure(2)	347	386	440	484	524	53
17	Saving (8-16)	49	-4	31	57	108	24
18	Add: Capital consumption allowances	22	25	26	28	32	3
19	Deduct: Investment in fixed capital	41	37	32	63	84	115
20	Equals: Net lending	30	-16	25	22	56	168

TABLE 8. Local Government Revenue and Expenditure
NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 5006	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Indirect taxes:	7	8	10	12	12	14
2	Other current transfers from persons			-	-		
3	Investment income(1)	2	1	1	2	4	2
5	Transfer payments from other levels of government: From federal From provinces Total revenue	2 23 34	2 24 35	3 30 44	4 34 52	4 44 64	4 46 66
	Current expenditure						
7	Current expenditure on goods and services(2)	35	41	43	46	54	56
8	Transfer payments: To persons To business:		1	1	1	1	1
9	Subsidies To other levels of government:	-		-			
10	To provinces To hospitals	-	•	-	-	-	
12	Interest on the public debt(1)	2	2	2	2	3	2
13	Total current expenditure(2)	37	44	46	49	58	60
14	Saving (6-13)	-3	-9	-2	3	6	6
15	Add: Capital consumption allowances	4	5	5	5	6	6
16	Deduct: Investment in fixed capital	12	7	6	7	13	10
17	Equals: Net lending	-11	-11	-3	1	-1	2

TABLEAU 7. Recettes et dépenses des administrations provinciales

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5004
	million	s of dollars -	millions de d	ollars	
					Recettes
					Impôts directs:
51	59	64	78	79	Des particuliers
11	13	14	27	20	Des sociétés et des entreprises publiques
31	32	36	40	41	Impôts indirects
2	2	2	2	2	Autres transferts courants en provenance des particuliers
17			Revenus de placements(1)		
			0.15		Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:
588	703	792 4	815	1,042	De l'administration fédérale Des administrations locales
701	838	943	995	1,223	Recettes totales
701	836	943	995	1,223	
					Dépenses courantes
418	557	587	638	654	Dépenses courantes en biens et services(2)
					Transferts courants:
46	64	79	89	95	Aux particuliers Aux entreprises:
54	70	78	80	82	Subventions
32	8	19	20	21	Subventions d'équipement
					À d'autres niveaux d'administration publique:
52	48	48	50	54	Aux administrations locales
37	61	75	81	84	Aux hôpitaux
	3	5	5	5	Service de la dette publique(1)
639	811	891	963	995	Total des dépenses courantes(2)
62	27	52	32	228	Épargne (8-16)
41	46	51	56	60	Plus: Provisions pour consommation de capital
114	78	96	118	133	Moins: Investissement en capital fixe
-11	-5	7	-30	155	Égale: Prêt net

TABLEAU 8. Recettes et dépenses des administrations locales

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5006	n
	millior	s of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
16	18	19	20	23	Impôts indirects:	
-	-		-		Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2	2	2	2	2	Revenus de placements(1)	
5 52	5 48	6 48	7 50	7 54	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique: De l'administration fédérale Des administrations provinciales	
75	73	75	79	86	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
76	119	141	154	165	Dépenses courantes en biens et services(2)	
1	1	1	1	1	Transferts courants: Aux particuliers Aux entreprises:	
-	-	-	-		Subventions	
1	3	4	4	4	À d'autres niveaux d'administration publique: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	1 1
2	2	2	4	5	Service de la dette publique(1)	1
80	125	148	163	175	Total des dépenses courantes(2)	1
-5	-52	-73	-84	-89	Épargne (6-13)	1
7	8	9	10	11	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
20	24	15	27	19	Moins: Investissement en capital fixe	1
-18	-68	-79	-101	-97	Égale: Prêt net	1

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure

CANADA

No	CANSIM matrix No. 6674	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	42	56	59	71	84	101
2	Investment income(1)	92	101	89	98	109	106
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	9,608	11,530	12,548	13,518	14,352	15,545
4	From local	20	20	20	20	20	20
5	Total revenue	9,762	11,707	12,716	13,707	14,565	15,772
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	9,379	10,891	11,887	12,837	13,657	14,505
7	Interest on the public debt(1)	108	121	137	146	159	158
8	Total current expenditure(2)	9,487	11,012	12,024	12,983	13,816	14,663
9	Saving (5-8)	275	695	692	724	749	1,109
10	Add: Capital consumption allowances	446	516	566	625	688	747
11	Deduct: Investment in fixed capital	584	694	887	898	829	972
12	Equals: Net lending	137	517	371	451	608	884

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 10. Canada and Quebec Pension Plan Revenue and Expenditure

CANADA

10	CANSIM matrix No 6675	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes, persons:						
1 2	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	3,008 963	3,665 1,078	3,474 1,112	3,902 1,241	4,346 1,350	4,72 1,52
	Investment income.						
3	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	1,797 767	2,176 889	2,498 958	2,829 1,044	3,113 1,083	3,39 1,08
	Total revenue:						
5	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	4,805 1,730	5,841 1,967	5,972 2,070	6,731 2,285	7,459 2,433	8,119 2,61
	Current expenditure						
	Current expenditure on goods and services:						
7 8	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	89	76 47	85 45	91 58	105 61	11
	Transfer payments:						
	To persons:						
9	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	2,321 828	2,873 1,006	3,485 1,222	4,045 1,554	4,676 1,841	5,349 2,073
	To non-residents:						
11	Canada Pension Plan	16	20	24	28	34	40
	Total current expenditure:						
12	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	2,426 859	2,969 1,053	3,594 1,267	4,164 1,612	4,815 1,902	5,499 2,113
	Saving = Net lending						
14 15	Canada Pension Plan (5-12) Quebec Pension Plan (6-13)	2,379 871	2,872 914	2,378 803	2,567 673	2,644 531	2,616

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6674	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
113	129	145	160	176	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
108	120	127	135	139	Revenus de placements(1)	
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
16,183	17,683	19,241	21,351	22,874	Des administrations provinciales	
20	20	20	20	20	Des administrations locales	
16,424	17,952	19,533	21,666	23,209	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
15,661	17,037	18,270	19,548	20,815	Dépenses courantes en biens et services(2)	
162	158	171	179	188	Service de la dette publique(1)	
15,823	17,195	18,441	19,727	21,003	Total des dépenses courantes(2)	
601	757	1,092	1,939	2,206	Épargne (5-8)	
809	900	1,010	1,096	1,207	Plus: Provisions pour consommation de capital	11
1,030	1,411	1,521	1,527	1,454	Moins: Investissement en capital fixe	1
380	246	581	1,508	1,959	Égale: Prêt net	1:

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6675	
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
					Recettes	
					Impôts directs, particuliers:	
5,393 1,739	6,023 1,913	6,694 2,108	7,782 2,336	8,396 2,451	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
					Revenus de placements:	
3,653 1,075	3,885 1,169	4,163 1,205	4,387 1,215	4,475 1,151	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
					Recettes totales:	
9,046 2,814	9,908 3,082	10,857 3,313	12,169 3,551	12,871 3,602	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
					Dépenses courantes	
					Dépenses courantes en biens et services:	
122 42	130 46	153 46	150 57	145 55	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
					Transferts courants:	
					Aux particuliers:	
6,948 2,330	8,095 2,619	9,137 2,890	10,199 3,169	11,298 3,509	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
					Aux non-résidents:	
51	60	71	82	91	Régime de pensions du Canada	
					Total des dépenses courantes:	
7,121 2,372	8,285 2,665	9,361 2,936	10,431 3,226	11,534 3,564	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	
					Épargne = Prêt net	
1,925	1,623 417	1,496 377	1,738 325	1,337	Régime de pensions du Canada (5-12) Régime de rentes du Québec (6-13)	

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 6791	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	•	1	1	1	1	1
2	Investment income(1)	2	2	2	2	2	2
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	225	271	311	345	333	369
4	From local		- 1	-		•	-
5	Total revenue	227	274	314	348	336	372
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	214	250	266	289	306	312
7	Interest on the public debt(1)		- 1		-	-	
8	Total current expenditure(2)	214	250	266	289	306	312
9	Saving (5-8)	13	24	48	59	30	60
10	Add: Capital consumption allowances	10	12	13	14	18	19
11	Deduct: Investment in fixed capital	3	3	2	3	3	5
12	Equals: Net lending	20	33	59	70	45	74

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure

NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 6802	1981	1982	1983	1984	1985	1986				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
1	Direct taxes, persons	62	76	72	79	85	90				
2	Investment income	37	45	52	60	65	68				
3	Total revenue	99	121	124	139	150	158				
	Current expenditure										
4	Current expenditure on goods and services	1	1	1	1	1	1				
	Transfer payments:										
5	To persons	46	58	71	83	98	107				
6	To non-residents		• 1								
7	Total current expenditure	47	59	72	84	99	108				
8	Saving = Net lending (3-7)	52	62	52	55	51	50				

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6791	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		1
					Recettes	
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	
2	2	2	2	2	Revenus de placements(1)	
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
386	413	432	490	502	Des administrations provinciales	
		-		-	Des administrations locales	
389	416	435	493	505	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
332	389	431	444	463	Dépenses courantes en biens et services(2)	1
-					Service de la dette publique(1)	1
332	389	431	444	463	Total des dépenses courantes(2)	1
57	27	4	49	42	Épargne (5·8)	
20	21	23	23	25	Plus: Provisions pour consommation de capital	1
5	3	4	7	6	Moins: Investissement en capital fixe	1
72	45	23	65	61	Égale: Prêt net	1

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6802	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
105	117	128	148	159	Impôts directs, particuliers	1
81	88	94	100	102	Revenus de placements	2
186	205	222	248	261	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
1	1	2	2	2	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
141	162	185	206	231	Aux particuliers	5
					Aux non-résidents	6
142	163	187	208	233	Total des dépenses courantes	7
44	42	35	40	28	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No. 6792	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons		-	-		1	1
2	Investment income(1)	1	-			-	
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	40	46	58	59	65	64
4	From local		-	-		-	
5	Total revenue	41	46	58	59	66	65
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	32	40	46	50	53	54
7	Interest on the public debt(1)				-	-	
8	Total current expenditure(2)	32	40	46	50	53	54
9	Saving (5-8)	9	6	12	9	13	11
10	Add: Capital consumption allowances	2	2	2	3	3	3
11	Deduct: Investment in fixed capital	11	1	1	1	1	2
12	Equals: Net lending		7	13	11	15	12

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure
PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No. 6803	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	13	16	15	18	19	21
2	Investment income	8	9	11	13	14	15
3	Total revenue	21	25	26	31	33	36
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services						
	Transfer payments:						
5	To persons	14	17	20	23	28	32
6	To non-residents						
7	Total current expenditure	14	17	20	23	28	32
8	Saving = Net lending (3-7)	7	8	6	8	5	4

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6792	no
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Recettes	
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
	- 1	-	-		Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
65	68	72	78	82	Des administrations provinciales	3
- 1		•	-		Des administrations locales	1
66	69	73	79	83	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
58	61	66	69	72	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
	-		-	-	Service de la dette publique(1)	7
58	61	66	69	72	Total des dépenses courantes(2)	8
8	8	7	10	11	Épargne (5-8)	9
3	3	4	4	4	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
7	1	3	1	1	Moins: Investissement en capital fixe	11
4	10	8	13	14	Égale: Prêt net	12

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6803	n	0
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars			
					Recettes		
24	27	30	36	38	Impôts directs, particuliers		1
17	19	20	21	22	Revenus de placements		2
41	46	50	57	60	Recettes totales		3
					Dépenses courantes		
		1	1 .	1	Dépenses courantes en biens et services		4
					Transferts courants:		
38	44	50	56	62	Aux particuliers		5
-		-			Aux non-résidents		6
38	44	51	57	63	Total des dépenses courantes		7
3	2	-1	-	-3	Épargne = Prêt net (3-7)		8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 6793	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	2	2	3	3	5	8
2	Investment income(1)	4	5	4	4	4	4
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	229	274	306	332	362	492
4	From local		-	• .	-	•	
5	Total revenue	235	281	313	339	371	504
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	336	388	433	478	509	533
7	Interest on the public debt(1)	1	2	2	3	3	4
8	Total current expenditure(2)	337	390	435	481	512	537
9	Saving (5-8)	-102	-109	-122	-142	-141	-33
10	Add: Capital consumption allowances	14	16	18	19	20	22
11	Deduct: Investment in fixed capital	22	17	11	12	14	32
12	Equals: Net lending	-110	-110	-115	-135	-135	-43

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 6804	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
	Revenue	1								
1	Direct taxes, persons	110	135	130	150	166	178			
2	Investment income	73	84	96	113	119	135			
3	Total revenue	183	219	226	263	285	313			
	Current expenditure									
4	Current expenditure on goods and services	2	2	3	1	3	2			
	Transfer payments:									
5	To persons	123	151	182	209	238	267			
6	To non-residents	-								
7	Total current expenditure	125	153	185	210	241	269			
8	Saving = Net lending (3-7)	58	66	41	53	44	44			
,										

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6793	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
10	11	12	13	14	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
4	4	5	6	6	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publiqu	e:
562	606	653	699	752	Des administrations provinciales	3
	-	-	-		Des administrations locales	4
576	621	670	718	772	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
555	604	680	737	801	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
4	4	4	4	4	Service de la dette publique(1)	7
559	608	684	741	805	Total des dépenses courantes(2)	8
17	13	-14	-23	-33	Épargne (5-8)	9
24	27	31	34	38	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
51	38	44	43	35	Moins: Investissement en capital fixe	11
-10	2	-27	-32	-30	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6804	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
201	223	245	284	301	Impôts directs, particuliers	1
152	164	177	186	187	Revenus de placements	2
353	387	422	470	488	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
3	2	3	3	3	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
349	402	450	497	552	Aux particuliers	5
	- 1			-	Aux non-résidents	6
352	404	453	500	555	Total des dépenses courantes	7
1	-17	-31	-30	-67	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No 6794	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	lollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	1	2	1	1	1	1
2	Investment income(1)	2	2	2	2	2	2
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	260	324	326	362	402	419
4	From local		-		-		
5	Total revenue	263	328	329	365	405	422
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	226	278	297	308	325	339
7	Interest on the public debt(1)						
8	Total current expenditure(2)	226	278	297	308	325	339
9	Saving (5-8)	37	50	32	57	80	83
10	Add: Capital consumption allowances	13	15	14	15	20	22
11	Deduct: Investment in fixed capital	2	5	8	14	11	13
12	Equals: Net lending	48	60	38	58	89	92

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure **NEW BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No. 6805	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Revenue								
1	Direct taxes, persons	86	105	102	113	123	133		
2	Investment income	53	65	75	85	92	98		
3	Total revenue	139	170	177	198	215	231		
	Current expenditure								
4	Current expenditure on goods and services	2	2	2	1	2	2		
	Transfer payments:								
5	To persons	84	102	125	145	164	187		
6	To non-residents	-							
7	Total current expenditure	86	104	127	146	166	189		
8	Saving = Net lending (3-7)	53	66	50	52	49	42		

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6794	no
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Recettes	
1	1	1	1	1	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
3	3	3	3	3	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
429	488	517	559	602	Des administrations provinciales	3
-	-	-	-	-	Des administrations locales	4
433	492	521	563	606	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
376	440	478	511	538	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
			-		Service de la dette publique(1)	7
376	440	478	511	538	Total des dépenses courantes(2)	8
57	52	43	52	68	Épargne (5-8)	9
25	29	33	37	42	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
14	10	5	8	13	Moins: Investissement en capital fixe	11
68	71	71	81	97	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6805	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
152	169	189	220	241	Impôts directs, particuliers	1
110	120	129	136	137	Revenus de placements	2
262	289	318	356	378	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
2	2	2	2	2	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
242	278	309	340	378	Aux particuliers	5
					Aux non-résidents	6
244	280	311	342	380	Total des dépenses courantes	7
18	9	7	14	-2	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure

QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 6795	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons		-	-	-	-	
2	Investment income(1)	7	10	10	13	10	11
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	2,724	3,266	3,355	3,714	3,838	4,185
4	From local		-	-	-		
5	Total revenue	2,731	3,276	3,365	3,727	3,848	4,196
	Current expenditure	,					
6	Current expenditure on goods and services(2)	2,964	3,255	3,458	3,668	3,816	3,993
7	Interest on the public debt(1)	83	93	103	103	109	107
8	Total current expenditure(2)	3,047	3,348	3,561	3,771	3,925	4,100
9	Saving (5-8)	-316	-72	-196	-44	-77	96
10	Add: Capital consumption allowances	117	132	145	157	163	174
11	Deduct: Investment in fixed capital	9	16	22	36	19	11
12	Equals: Net lending	-208	44	-73	77	67	259

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 10. Canada and Quebec Pension Plan Revenue and Expenditure

QUEBEC

0	CANSIM matrix No 6806	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars ~	millions de d	ollars	
	Revenue						
	Direct taxes, persons:						
1 2	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	9 963	7 1,078	5 1,112	11 1,241	12 1,350	1,525
Í	Investment income:						
3 4	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	9 767	10 889	11 958	11 1,044	11 1,083	12 1,089
	Total revenue:						
5	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	18	17 1,967	16 2,070	22 2,285	23 2,433	20 2,614
	Current expenditure						
	Current expenditure on goods and services:						
7	Canada Pension Plan	- 1			-	-	
8	Quebec Pension Plan	31	47	45	58	61	40
	Transfer payments:						
	To persons:						
9	Canada Pension Plan Quebec Pension Plan	10 828	12 1,006	15 1,222	18 1,554	19 1,841	21 2,073
	To non-residents:						
1 1	Canada Pension Plan	-	-			-	
	Total current expenditure:						
2	Canada Pension Plan	10	12	15	18	. 19	21
3	Quebec Pension Plan	859	1,053	1,267	1,612	1,902	2,113
	Saving = Net lending						
14	Canada Pension Plan (5-12)	8	5	1	4	4	-1
15	Quebec Pension Plan (6-13)	871	914	803	673	531	501

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6795	no
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
1					Recettes	
	- 1	- 1	-	-	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
14	17	18	19	18	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
4,229	4,614	5,123	5,505	6,019	Des administrations provinciales	3
	- 1	- 1	-	-	Des administrations locales	4
4,243	4,631	5,141	5,524	6,037	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
4,220	4.678	4,798	5,246	5,554	Dépenses courantes en biens et services(2)	1
110	107	116	122	128	Service de la dette publique(1)	
4,330	4,785	4,914	5,368	5,682	Total des dépenses courantes(2)	1
-87	-154	227	156	355	Épargne (5-8)	9
188	208	231	248	271	Plus: Provisions pour consommation de capital	1(
5	313	299	296	316	Moins: Investissement en capital fixe	11
96	-259	159	108	310	Égale: Prêt net	12

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6806	no
	million	ns of dollars -	millions de de	ollars		
	1				Recettes	
					Impôts directs, particuliers:	
13 1,739	13 1,913	14 2,108	17 2,336	18 2,451	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	1 2
					Revenus de placements:	
13 1,075	14 1,169	15 1,205	16 1,215	17 1,151	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	3
					Recettes totales:	
26 2,814	27 3,082	29 3,313	33 3,551	35 3,602	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	5
					Dépenses courantes	
					Dépenses courantes en biens et services:	
42	- 46	- : 46	57	- 55	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	7 8
					Transferts courants:	
					Aux particuliers:	
30 2,330	34 2,619	39 2,890	42 3,169	46 3,509	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	10
					Aux non-résidents:	
	-	-	-	-	Régime de pensions du Canada	11
					Total des dépenses courantes:	
30 2,372	34 2,665	39 2,936	42 3,226	46 3,564	Régime de pensions du Canada Régime de rentes du Québec	12
					Épargne = Prêt net	
-4 442	-7 417	-10 377	-9 325	-11 38	Régime de pensions du Canada (5-12) Régime de rentes du Québec (6-13)	14

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 6796	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	25	31	34	42	52	58
2	Investment income(1)	52	52	40	43	51	49
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	3,246	3,752	4,183	4,527	5,009	5,355
4	From local	7	7	7	7	7	7
5	Total revenue	3,330	3,842	4,264	4,619	5,119	5,469
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	3,022	3,582	3,965	4,311	4,677	5,082
7	Interest on the public debt(1)	8	8	10	10	12	13
8	Total current expenditure(2)	3,030	3,590	3,975	4,321	4,689	5,095
9	Saving (5-8)	300	252	289	298	430	374
10	Add: Capital consumption allowances	162	180	199	217	234	255
11	Deduct: Investment in fixed capital	190	265	340	380	408	443
12	Equals: Net lending	272	167	148	135	256	186

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure

ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 6807	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	1,483	1,822	1,759	2,019	2,282	2,528
2	Investment income	977	1,176	1,349	1,505	1,666	1,838
3	Total revenue	2,460	2,998	3,108	3,524	3,948	4,366
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services	75	61	65	81	86	92
	Transfer payments:						
5	To persons	1,222	1,509	1,821	2,111	2,440	2,788
6	To non-residents				-	-	
7	Total current expenditure	1,297	1,570	1,886	2,192	2,526	2,880
8	Saving = Net lending (3-7)	1,163	1,428	1,222	1,332	1,422	1,486

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6796	no
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
	1				Recettes	
64	73	83	92	102	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
48	52	56	58	61	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
5,752	6,318	6,771	7,882	8,405	Des administrations provinciales	3
7	7	7	7	7	Des administrations locales	4
5,871	6,450	6,917	8,039	8,575	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
5,689	5,973	6,471	6,898	7,474	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
13	13	13	14	15	Service de la dette publique(1)	7
5,702	5,986	6,484	6,912	7,489	Total des dépenses courantes(2)	8
169	464	433	1,127	1,086	Épargne (5-8)	9
279	310	348	379	416	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
535	556	605	529	513	Moins: Investissement en capital fixe	11
-87	218	176	977	989	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6807	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Recettes	
2,933	3,298	3,677	4,206	4,401	Impôts directs, particuliers	1
1,886	1,968	2,089	2,193	2,235	Revenus de placements	2
4,819	5,266	5,766	6,399	6,636	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
103	112	129	126	121	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
3,620	4,221	4,769	5,335	5,921	Aux particuliers	5
-				-	Aux non-résidents	6
3,723	4,333	4,898	5,461	6,042	Total des dépenses courantes	7
1,096	933	868	938	594	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure
MANITOBA

No	CANSIM matrix No 6797	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
	Revenue									
1	Other current transfers from persons	1	2	2	2	2				
2	Investment income(1)	2	2	1	1	1				
	Transfer payments from other levels of government:									
3	From provinces	400	495	502	558	603	65			
4	From local	•	*	- 1	•	*				
5	Total revenue	403	499	505	561	606	65			
	Current expenditure									
6	Current expenditure on goods and services(2)	375	445	500	551	591	63			
7	Interest on the public debt(1)	12	15	20	28	33	3			
8	Total current expenditure(2)	387	460	520	579	624	66			
9	Saving (5-8)	16	39	-15	-18	-18	-1			
10	Add: Capital consumption allowances	. 17	20	22	24	26	2			
11	Deduct: Investment in fixed capital	36	51	55	56	71	7			
12	Equals: Net lending	-3	8	-48	-50	-63	-5			

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure

MANITOBA

MAI	ALLC	JOP

No	CANSIM matrix No. 6808	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	150	184	177	199	218	235
2	Investment income	104	126	144	160	174	189
3	Total revenue	254	310	321	359	392	424
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services	2	2	2	1	2	2
	Transfer payments:						
5	To persons	142	175	211	243	276	316
6	To non-residents	-	- 1			-	
7	Total current expenditure	144	177	213	244	278	318
8	Saving = Net lending (3-7)	110	133	108	115	114	106

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6797	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
3	4	5	6	7	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
1	2	2	3	3	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
707	757	810	864	893	Des administrations provinciales	3
-	-	-	-	-	Des administrations locales	4
711	763	817	873	903	Recettes totales	5
				0.0	Dépenses courantes	
689	698	753	798	816	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
33	32	36	37	39	Service de la dette publique(1)	7
722	730	789	835	855	Total des dépenses courantes(2)	8
-11	33	28	38	48	Épargne (5-8)	9
32	36	40	44	49	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
59	48	51	89	105	Moins: Investissement en capital fixe	11
-38	21	17	-7	-8	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6808	n ^O		
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars				
					Recettes			
264	285	306	355	369	Impôts directs, particuliers	1		
213	228	245	258	263	Revenus de placements	2		
477	513	551	613	632	Recettes totales Dépenses courantes			
					Dépenses courantes			
2	2	3	3	3	Dépenses courantes en biens et services	4		
					Transferts courants:			
401	459	512	570	619	Aux particuliers	5		
		-			Aux non-résidents	6		
403	461	515	573	622	Total des dépenses courantes	7		
74	52	36	40	10	Épargne = Prêt net (3-7)	8		

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 6798	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
_		millions of dollars - millions de dollars								
	Revenue									
1	Other current transfers from persons	6	7	7	7	5	6			
2	Investment income(1)	5	6	5	4	5	4			
	Transfer payments from other levels of government:									
3	From provinces	357	410	454	502	510	527			
4	From local	1	1.	1	1	1	1			
5	Total revenue	369	424	467	514	521	538			
	Current expenditure									
6	Current expenditure on goods and services(2)	332	392	436	483	504	532			
7	Interest on the public debt(1)	1	1	1	1	1	1			
8	Total current expenditure(2)	333	393	437	484	505	533			
9	Saving (5-8)	36	31	30	30	16	5			
10	Add: Capital consumption allowances	16	18	20	21	23	27			
11	Deduct: Investment in fixed capital	6	8	15	26	27	57			
12	Equals: Net lending	46	41	35	25	12	-25			

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure SASKATCHEWAN

10	CANSIM matrix No. 6809	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Revenue								
1	Direct taxes, persons	123	154	149	165	179	189		
2	Investment income	81	98	113	128	140	153		
3	Total revenue	204	252	262	293	319	342		
	Current expenditure								
4	Current expenditure on goods and services	1	2	2	1	2	2		
	Transfer payments:								
5	To persons	122	152	184	213	243	278		
6	To non-residents	-							
7	Total current expenditure	123	154	186	214	245	280		
8	Saving = Net lending (3-7)	81	98	76	79	74	62		

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6798	no
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Recettes	
7	8	9	10	11	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
6	7	7	8	8	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
536	579	644	666	686	Des administrations provinciales	3
1	1	1	1	1	Des administrations locales	4
550	595	661	685	706	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
529	551	610	652	676	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
1	1	1	1	1	Service de la dette publique(1)	7
530	552	611	653	677	Total des dépenses courantes(2)	8
20	43	50	32	29	Épargne (5-8)	9
31	37	45	52	60	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
56	49	58	77	52		11
-5	31	37	7	37	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6809	nº
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Recettes	
208	221	234	271	291	Impôts directs, particuliers	1
175	189	204	215	219	Revenus de placements	2
383	410	438	486	510	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
2	2	3	3	3	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
352	405	455	502	553	Aux particuliers	5
			-		Aux non-résidents	6
354	407	458	505	556	Total des dépenses courantes	7
29	3	-20	-19	-46	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure

ALBERTA

No	CANSIM matrix No 6799	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	2	2	2	4	6	9
2	Investment income(1)	7	9	10	14	19	17
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	1,034	1,424	1,719	1,738	1,800	1,989
4	From local	*	-	•	•	-	
5	Total revenue	1,043	1,435	1,731	1,756	1,825	2,015
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	890	1,143	1,272	1,421	1,531	1,630
7	Interest on the public debt(1)	3	2	1	1	1	1
8	Total current expenditure(2)	893	1,145	1,273	1,422	1,532	1,631
9	Saving (5-8)	150	290	458	334	293	384
10	Add: Capital consumption allowances	48	64	69	85	106	116
11	Deduct: Investment in fixed capital	99	164	289	253	198	217
12	Equals: Net lending	99	190	238	166	201	283

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure

ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 6810	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	450	554	495	530	587	613
2	Investment income	191	235	270	321	361	401
3	Total revenue	641	789	765	851	948	1,014
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services	2	2	4	2	4	4
	Transfer payments:						
5	To persons	193	243	298	351	412	481
6	To non-residents	-					
7	Total current expenditure	195	245	302	353	416	485
8	Saving = Net lending (3-7)	446	544	463	498	532	529

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6799	no
	million	ns of dollars -	millions de do	offars		
	1				Recettes	
10	11	12	13	14	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
18	20	21	22	23	Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
1,834	1,939	2,096	2,241	2,331	Des administrations provinciales	3
-	-	-			Des administrations locales	4
1,862	1,970	2,129	2,276	2,368	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
1,684	1,818	1,986	2,048	2,132	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
1	1	1	1	1	Service de la dette publique(1)	7
1,685	1,819	1,987	2,049	2,133	Total des dépenses courantes(2)	8
177	151	142	227	235	Épargne (5-8)	9
124	137	153	163	178	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
161	236	243	239	211	Moins: Investissement en capital fixe	11
140	52	52	151	202	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

ALBERTA

1987	1987 1988 1989 1990 1991		1991	Numéro de matrice CANSIM 6810	nº	
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
668	743	816	974	1,121	Impôts directs, particuliers	1
461	504	550	585	594	Revenus de placements	2
1,129	1,247	1,366	1,559	1,715	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
4	4	4	4	4	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
626	741	845	946	1,058	Aux particuliers	5
				-	Aux non-résidents	6
630	745	849	950	1,062	Total des dépenses courantes	7
499	502	517	609	653	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6800	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons	5	9	9	11	11	14
2	Investment income(1)	10	13	15	15	15	15
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	1,080	1,256	1,317	1,360	1,405	1,465
4	From local	12	12	12	12	12	12
5	Total revenue	1,107	1,290	1,353	1,398	1,443	1,506
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	977	1,105	1,195	1,256	1,322	1,375
7	Interest on the public debt(1)						
8	Total current expenditure(2)	977	1,105	1,195	1,256	1,322	1,375
9	Saving (5-8)	130	185	158	142	121	131
10	Add: Capital consumption allowances	46	56	63	69	74	79
11	Deduct: Investment in fixed capital	206	164	144	117	77	118
12	Equals: Net lending	-30	77	77	94	118	92

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure
BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6811	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de d	iollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	498	582	541	587	639	687
2	Investment income	264	328	377	433	471	485
3	Total revenue	762	910	918	1,020	1,110	1,172
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services	4	4	6	3	5	5
	Transfer payments:						
5	To persons	362	451	554	645	753	866
6	To non-residents	-			-		
7	Total current expenditure	366	455	560	648	758	871
8	Saving = Net lending (3-7)	396	455	358	372	352	301

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1990 1991	Numéro de matrice CANSIM 6800
llions de dollars	
Recettes	
23 25 Autres tran	sferts courants en provenance des particuliers
14 15 Revenus de	placements(1)
Transferts	courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:
2,286 2,518 Des admi	nistrations provinciales
12 12 Des adm	nistrations locales
2,335 2,570 Recettes to	tales
Dépenses	courantes
2,111 2,253 Dépenses d	ourantes en biens et services(2)
Service de	la dette publique(1)
2,111 2,253 Total des d	épenses courantes(2)
224 317 Épargne (5-8)
111 123 Plus: Provi	sions pour consommation de capital
238 202 Moins: Inve	stissement en capital fixe
97 238 Égale: Prê	net

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6811	n ^O
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
783	879	1,004	1,209	1,388	Impôts directs, particuliers	1
545	591	639	677	699	Revenus de placements	2
1,328	1,470	1,643	1,886	2,087	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
5	5	6	6	6	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
1,142	1,341	1,513	1,694	1,865	Aux particuliers	5
		-	-		Aux non-résidents	6
1,147	1,346	1,519	1,700	1,871	Total des dépenses courantes	7
181	124	124	186	216	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure

YUKON

Vo	CANSIM matrix No 5007	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons			-	-	-	
2	Investment income(1)		-	-	-	-	
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces		-	-	-	-	
4	From local			-			
5	Total revenue			•	-	-	
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	-	-	-	-	-	
7	Interest on the public debt(1)		-		-		
8	Total current expenditure(2)			-	-	-	
9	Saving (5-8)		-				
0	Add: Capital consumption allowances						
1	Deduct: Investment in fixed capital			-	-		
2	Equals: Net lending	-					

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure

YUKON

No	CANSIM matrix No. 5009	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	6	6	6	6	7	8
2	Investment income					-	
3	Total revenue	6	6	6	6	7	8
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services				-		
	Transfer payments:						
5	To persons	2	2	2	2	3	3
6	To non-residents			- !			
7	Total current expenditure	2	2	2	2	3	3
8	Saving = Net lending (3-7)	4	4	4	4	4	5

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5007	n'
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		1
					Recettes	
		-	-		Autres transferts courants en provenance des particuliers	
			-		Revenus de placements(1)	
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
			-	-	Des administrations provinciales	
-	-		-	-	Des administrations locales	
			•	-	Recettes totales	
					Dépenses courantes	
			-		Dépenses courantes en biens et services(2)	
					Service de la dette publique(1)	
					Total des dépenses courantes(2)	
				-	Épargne (5-8)	
					Plus: Provisions pour consommation de capital	1
			-	-	Moins: Investissement en capital fixe	1
		-			Égale: Prêt net	1

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5009	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
10	11	12	14	16	Impôts directs, particuliers	1
-		1			Revenus de placements	2
10	11	13	14	16	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
		-		-	Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
4	4	5	6	7	Aux particuliers	5
			- 1		Aux non-résidents	6
4	4	5	6	7	Total des dépenses courantes	7
6	7	8	8	9	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 9. Hospital Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 5008	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Other current transfers from persons			-	-	-	
2	Investment income(1)		-	-	-	- 1	
	Transfer payments from other levels of government:						
3	From provinces	13	12	17	21	25	30
4	From local		-	-		- 1	
5	Total revenue	13	12	17	21	25	30
	Current expenditure						
6	Current expenditure on goods and services(2)	11	13	19	22	23	22
7	Interest on the public debt(1)		-		-		
8	Total current expenditure(2)	11	13	19	22	23	22
9	Saving (5-8)	2	-1	-2	-1	2	8
10	Add: Capital consumption allowances	1	1	1	1	1	1
11	Deduct: Investment in fixed capital						
12	Equals: Net lending	3		-1		3	9

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure NORTHWEST TERRITORIES

10	CANSIM matrix No. 5010	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de de	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	11	15	14	16	18	18
2	Investment income	-					
3	Total revenue	11	15	14	16	18	18
	Current expenditure						
4	Current expenditure on goods and services	-					
	Transfer payments:						
5	To persons	1	1	2	2	2	3
6	To non-residents				-		
7	Total current expenditure	1	1	2	2	2	3
8	Saving = Net lending (3-7)	10	14	12	14	16	15

TABLEAU 9. Recettes et dépenses des hôpitaux

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5008	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
	-		-	-	Autres transferts courants en provenance des particuliers	1
-					Revenus de placements(1)	2
					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
37	61	75	81	84	Des administrations provinciales	3
			-		Des administrations locales	4
37	61	75	81	84	Recettes totales	5
					Dépenses courantes	
22	29	32	34	36	Dépenses courantes en biens et services(2)	6
		-	-	-	Service de la dette publique(1)	7
22	29	32	34	36	Total des dépenses courantes(2)	8
15	32	43	47	48	Épargne (5-8)	9
1	1	1	1	1	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
	-		*		Moins: Investissement en capital fixe	11
16	33	44	48	49	Égale: Prêt net	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5010	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
19	22	24	29	33	Impôts directs, particuliers	1
-		-		-	Revenus de placements	2
19	22	24	29	33	Recettes totales	3
					Dépenses courantes	
					Dépenses courantes en biens et services	4
					Transferts courants:	
3	4	5	5	6	Aux particuliers	5
		-			Aux non-résidents	6
3	4	5	5	6	Total des dépenses courantes	7
16	18	19	24	27	Épargne = Prêt net (3-7)	8

TABLE 10. Canada Pension Plan Revenue and Expenditure **OUTSIDE CANADA**

10	CANSIM matrix No. 6813	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Revenue						
1	Direct taxes, persons	7	9	9	9	11	1
2	Total revenue	7	9	9	9	11	1
	Current expenditure						
	Transfer payments:						
3	To non-residents	16	20	24	28	34	4
4	Total current expenditure	16	20	24	28	34	4
5	Saving = Net lending (2-4)	-9	-11	-15	-19	-23	-2

TABLEAU 10. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada EXTÉRIEUR DU CANADA

1987	1988	3 1989 1990		1991	Numéro de matrice CANSIM 6813	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Recettes	
13	15	15	19	20	Impôts directs, particuliers	1
13	15	15	19	20	Recettes totales	2
					Dépenses courantes	
					Transferts courants:	
51	60	71	82	91	Aux non-résidents	3
51	60	71	82	91	Total des dépenses courantes	4
-38	-45	-56	-63	-71	Épargne = Prêt net (2-4)	5

TABLE 11. Direct Taxes - Persons CANADA

No	CANSIM matrix No 6676	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	22,976	25,746	26,809	28,189	32,141	37,503
2	Succession duties and estate taxes	1	1	•	-		
3	Employer and employee contributions to public service pensions	1,521	1,602	1,653	1,739	1,803	1,869
	England and ampleus contributions to unemployment incurance	4.717	4,793	7.017	7,627	8.753	9,615
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	29,215	32,142	35,479	37,555	42,697	48,987
5	Total Federal	23,213	32,142	33,473	37,555	42,037	40,501
	Provincial:	16.214	18,186	19,575	21,405	22.062	24.875
6	Income taxes				47	65	13
7	Succession duties	53	56	65			
8	Employer and employee contributions to public service pensions	1,521	1,710	1,682	1,632	1,856	1,831
9	Employer contributions to workers' compensation	1,873	2,106	2,218	2,441	2,739	3,224
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations		-			-	
11	Total Provincial	19,661	22.058	23.540	25.525	26.722	29,943
	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	3.008	3.665	3,474	3,902	4,346	4,721
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	3,000	3,003	3,474	3,302	4,540	7,727
13	Employer and employee contributions to Quebec Pension Plan	963	1,078	1,112	1,241	1,350	1,525
14	Total	52,847	58,943	63,605	68,223	75,115	85,176

TABLE 12. Indirect Taxes CANADA

10	CANSIM matrix No 6678	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
ĺ	Federal:						
1	Banks and insurance companies	-		-	-	-	
2	Customs import duties	3,485	2,876	3,208	3,802	3,910	4,16
3	Excise duties	1,171	1,241	1,341	1,424	1,513	1,43
4	Excise taxes	8,049	8,126	8,258	8,674	10,722	14,69
5	(of which: Goods and Services Tax)	-	-	-	-		
6	Oil export charge	975	670	341	687	419	
7	Petroleum compensation fund levy	4,265	3,283	1,782	2,105	1,381	
8	Canadian Ownership charge	630	908	824	859	328	
9	Air transportation tax	164	173	181	218	252	32
10	Miscellaneous	247	311	368	355	372	53
11	Total Federal	18,986	17,588	16,303	18,124	18,897	21,15
- 1	Provincial:						
12	Amusement tax	130	145	147	145	146	14
13	Corporation tax (not on profits)	651	830	921	976	1,172	1,27
14	Gasoline tax	2,250	3,053	3,189	3,176	3,241	3,27
15	Motor vehicle licences and permits(2)	479	518	481	607	481	49
16	Other licences, fees and permits	261	258	245	276	339	37
17	Miscellaneous taxes on natural resources	502	386	494	623	675	66
18	Real property tax	314	1,043	1,206	1,196	1,139	1,06
19	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	7,883	8,679	10,224	11,620	13,183	14,63
20	Profits of liquor commissions	1,568	1,749	1,868	1,998	2,130	2,14
21	Miscellaneous	1,273	1,279	1,483	1,751	1,953	2,32
22	Total Provincial	15,311	17,940	20,258	22,368	24,459	26,40
	Local:						
23	Amusement tax	24	25	26	26	27	2
24	Licences, fees and permits	155	132	154	166	195	22
25	Real and personal property tax	10,234	11,080	11,872	12,652	13,458	14,63
26	Retail sales tax	17	18	12	16	25	2
27	Miscellaneous	1,229	1,465	1,525	1,605	1,728	1,86
28	Total Local	11,659	12,720	13,589	14,465	15,433	16,77
29	Total	45,956	48,248	50,150	54,957	58,789	64,33

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6676	nC
	million	ns of dollars -	millions de do	llars		
1			1		Administration fédérale:	
41,741	46,160	50,642	58,056	58,442	Impôts sur le revenu(1)	1
		-	-		Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
1,940	1,948	2,044	2,199	2,300	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
10,250	11,637	10,313	13,027	15,064	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
53,931	59,745	62,999	73,282	75,806	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
28,592	32,728	34,001	42,131	43,042	Impôts sur le revenu	1 6
8	7	2	3	2	Droits successoraux	1 7
2,082	2,321	2,193	1,819	1,996	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
3,758	4,441	4,955	5,128	4,761	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
			-		Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
34,440	39,497	41,151	49,081	49,801	Total, administrations provinciales	11
5,393	6,023	6,694	7,782	8,396	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
1,739	1,913	2,108	2,336	2,451	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de rentes du Québec	13
95.503	107,178	112,952	132,481	136.454	Total	14

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6678	n ^C
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
-	-	-	-		Banques et sociétés d'assurances	
4,220	4,644	4,494	4,214	4,019	Droits de douane à l'importation	
1,539	1,462	1,954	2,085	2,201	Droits d'accise	
16,947	18,837	21,182	19,210	25,469	Taxes d'accise	
-		-		19,351	(dont: Taxe sur les produits et services)	
	-	-		-	Frais d'exportation du pétrole	
		-			Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	
					Prélèvement de participation canadienne	
426	492	493	528	451	Taxe sur le transport aérien	
545	438	530	445	445	Divers	1 (
23,677	25,873	28,653	26,482	32,585	Total, administration fédérale	11
					Administrations provinciales:	
209	220	242	250	244	Taxe sur les divertissements	12
1,502	1,493	1,774	2,020	1,978	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	10
3,761	4,157	4,490	4,753	4,768	Taxe sur l'essence	14
595	655	695	731	762	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	1.
574	369	359	381	404	Autres licences, droits et permis	18
493	825	769	823	746	Taxes diverses sur les ressources naturelles	13
1,012	1,115	1,194	1,906	2,253	Impôts fonciers	11
16,616	18,638	20,444	20,874	21,476	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	15
2,208	2,266	2,372	2,378	2,335	Bénéfices des régies des alcools	20
2,194	2,962	3,322	3,250	2,962	Divers	2
29,164	32,700	35,661	37,366	37,928	Total, administrations provinciales	2
					Administrations locales:	
31	32	30	29	31	Taxe sur les divertissements	23
277	310	345	359	385	Licences, droits et permis	24
15,757	17,373	19,086	19,361	21,342	Impôts fonciers et mobiliers	25
30	34	41	43	45	Taxe sur les ventes au détail	20
2,429	2,708	2,963	3,199	3,460	Divers	2
18,524	20,457	22,465	22,991	25,263	Total, administrations locales	28
71,365	79,030	86,779	86.839	95,776	Total	25

TABLE 11. Direct Taxes - Persons NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No 5027	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Federal.						
1	Income taxes(1)	293	333	338	340	390	470
2	Succession duties and estate taxes	-	-	•	-	-	
3	Employer and employee contributions to public service pensions	29	30	33	36	36	37
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	74	76	111	118	132	142
5	Total Federal	396	439	482	494	558	649
	Provincial:						
6	Income taxes	206	229	251	268	279	318
7	Succession duties	-		-		-	
8	Employer and employee contributions to public service pensions			-	-	-	
9	Employer contributions to workers' compensation	18	19	22	31	34	38
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations		-		-	*	
11	Total Provincial	224	248	273	299	313	356
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	62	76	72	79	85	90
13	Total	682	763	827	872	956	1,095

TABLE 12. Indirect Taxes NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 5038	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Customs import duties	9	8	8	8	12	7
2	Excise duties	14	15	17	18	16	12
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	15	14	13	20	24	35
4	(of which: Goods and Services Tax)					-	
5	Oil export charge	6	7		-	-	
6	Petroleum compensation fund levy	26	13	4	-	-	
7	Canadian Ownership charge	3	2	1	-		
8	Air transportation tax	5	4	6	4	5	6
9	Total Federal	78	63	49	50	57	60
	Provincial:						
10	Amusement tax						
11	Corporation tax (not on profits)			1	2	2	2
12	Gasoline tax	47	58	63	65	71	65
13	Motor vehicle licences and permits(2)	7	7	8	10	9	10
14	Other licences, fees and permits	4	4	4	4	4	4
15	Miscellaneous taxes on natural resources	1	1	1	1	2	1
16	Real property tax			_	-		
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	279	294	346	372	394	437
18	Profits of liquor commissions	29	32	35	36	65	37
19	Miscellaneous	34	37	55	62	43	47
20	Total Provincial	401	433	513	552	590	603
	Local·						
21	Amusement tax	1	1	1	1		1
22	Licences, fees and permits	1	1	1	1	2	2
23	Real and personal property tax	59	59	58	85	91	103
24	Retail sales tax	1					
25	Miscellaneous	17	16	17	21	22	25
26	Total Local	79	77	77	108	115	131
27	Total	558	573	639	710	762	794

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5027	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
519	556	617	722	730	Impôts sur le revenu(1)	1
-	*			-	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
39	fonction publique		Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3		
153	174	152	191	222	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
711	770	811	959	1,001	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
352	388	404	498	508	Impôts sur le revenu	6
					Droits successoraux	7
-	•		-	-	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
37	48	51	62	69	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	g
					Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
389	436	455	560	577	Total, administrations provinciales	11
105	117	128	148	159	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
1,205	1,323	1,394	1,667	1,737	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects
TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5038	nC
	millior	ns of dollars -	millions de d	ollars		
	1	1			Administration fédérale:	
6	7	7	6	6	Droits de douane à l'importation	
17	18	18	19	26	Droits d'accise	
47	44	43	45	327	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	
	-			309	(dont: Taxe sur les produits et services)	
.				-	Frais d'exportation du pétrole	
-	-	-	-	-	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	1 6
-		- 1			Prélèvement de participation canadienne	
7	8	7	6	5	Taxe sur le transport aérien	1 8
77	77	75	76	364	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
					Taxe sur les divertissements	10
3	3	3	5	6	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
68	73	77	80	96	Taxe sur l'essence	12
12	13	13	15	15	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	10
4	3	3	7	5	Autres licences, droits et permis	14
2	4	4	5	3	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
-	-				Impôts fonciers	16
508	518	570	603	627	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	15
39	39	39	41	38	Bénéfices des régies des alcools	18
37	62	66	67	82	Divers	15
673	715	775	823	872	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
-	1	1	1	1	Taxe sur les divertissements	2
2	2	3	3	3	Licences, droits et permis	22
110	118	122	132	137	Impôts fonciers et mobiliers	2:
-		-		-	Taxe sur les ventes au détail	24
28	27	31	31	34	Divers	25
140	148	157	167	175	Total, administrations locales	20
890	940	1,007	1.066	1,411	Total	2

TABLE 11. Direct Taxes - Persons PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No. 5028	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	57	66	72	75	87	109
2	Succession duties and estate taxes	-	-				
3	Employer and employee contributions to public service pensions	10	12	12	15	16	16
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	15	16	24	27	31	33
5	Total Federal	82	94	108	117	134	158
	Provincial:						
6	Income taxes	36	40	44	54	59	69
7	Succession duties	•				-	•
8	Employer and employee contributions to public service pensions				•		
9	Employer contributions to workers' compensation	3	3	4	4	4	4
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations				-		-
11	Total Provincial	39	43	48	58	63	73
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	13	16	15	18	19	21
13	Total	134	153	171	193	216	252

TABLE 12. Indirect Taxes PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No. 5039	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Customs import duties	1	1	1	1	1	
2	Excise duties	2	3	3	3	3	
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	4	5	5	6	8	10
4	(of which: Goods and Services Tax)	-					
5	Oil export charge	-	-	-			
6	Petroleum compensation fund levy	-					
7	Canadian Ownership charge						
8	Air transportation tax	1	1	1	1	1	
9	Total Federal	8	10	10	11	13	1:
	Provincial:						
10	Amusement tax	1	1	1	1	1	
11	Corporation tax (not on profits)				-	-	
12	Gasoline tax	13	16	18	19	18	16
13	Motor vehicle licences and permits(2)	1	1	1	2	1	
14	Other licences, fees and permits	6	2	2	2	2	:
15	Miscellaneous taxes on natural resources						
16	Real property tax	11	14	15	18	18	19
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	45	54	62	74	72	8
18	Profits of liquor commissions	8	9	8	8	10	
19	Miscellaneous	1	1	1	1	1	
20	Total Provincial	86	98	108	125	123	130
	Local:						
21	Amusement tax						
22	Licences, fees and permits						
23	Real and personal property tax	8	8	10	11	11	1;
24	Retail sales tax						
25	Miscellaneous						
26	Total Local	8	8	10	11	11	1:
27	Total	102	116	128	147	147	154

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5028	
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
124	138	155	176	181	Impôts sur le revenu(1)	
-	- 1				Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	
17	17	17	18	17	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
36	41	36	46	53	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	
177	196	208	240	251	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
83	96	98	116	122	Impôts sur le revenu	
-		-		-	Droits successoraux	
-	-	• ,		-	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
4	5	7	8	8	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	
					Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	
87	101	105	124	130	Total, administrations provinciales	
24	27	30	36	38	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	
288	324	343	400	419	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5039	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
1	1	1	1	1	Droits de douane à l'importation	1
			-		Droits d'accise	2
10	11	11	9	75	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
	-	-		73	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
-		-	-		Frais d'exportation du pétrole	5
•			-		Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
		-	-	-	Prélèvement de participation canadienne	7
1	1	1	1	-	Taxe sur le transport aérien	8
12	13	13	11	76	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
2	1	1	1	1	Taxe sur les divertissements	10
-	-	1	1	2	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
17	17	17	21	24	Taxe sur l'essence	12
1	2	2	2	2	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
3	2	2	1	1	Autres licences, droits et permis	14
-		•	2	2	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
21	23	26	29	32	Impôts fonciers	16
93	101	107	113	117	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
9	9	10	10	10	Bénéfices des régies des alcools	18
1	2	3	2	2	Divers	19
147	157	169	182	193	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
-	-	-	-		Taxe sur les divertissements	21
-	-	-			Licences, droits et permis	22
13	15	16	17	18	Impôts fonciers et mobiliers	23
	-				Taxe sur les ventes au détail	24
-		-	-		Divers	25
13	15	16	17	18	Total, administrations locales	26
172	185	198	210	287	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons **NOVA SCOTIA**

No	CANSIM matrix No. 5029	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	561	629	703	757	866	1,016
2	Succession duties and estate taxes	-	-	- 1	-	- 1	•
3	Employer and employee contributions to public service pensions	127	138	141	145	149	152
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	136	140	206	228	261	283
5	Total Federal	824	907	1,050	1,130	1,276	1,451
	Provincial:						
6	Income taxes	339	377	448	502	558	630
7	Succession duties	1	-		-	.	
8	Employer and employee contributions to public service pensions	-	-	•	•	•	•
9	Employer contributions to workers' compensation	34	37	42	42	46	50
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-	-		-		
11	Total Provincial	374	414	490	544	604	680
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	110	135	130	150	166	178
13	Total	1,308	1,456	1,670	1,824	2,046	2,309

TABLE 12. Indirect Taxes NOVA SCOTIA

Vo	CANSIM matrix No. 5040	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:			1			
1	Customs import duties	53	43	55	68	75	8
2	Excise duties	27	27	23	34	37	1:
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	144	130	142	168	191	28
4	(of which: Goods and Services Tax)	-	-	-	-	-	
5	Oil export charge	6	6	-	-	-	
6	Petroleum compensation fund levy	203	157	108	119	80	
7	Canadian Ownership charge	22	29	36	56	14	
8	Air transportation tax	5	7	6	8	11	1:
9	Total Federal	460	399	370	453	408	40-
ĺ	Provincial:						
10	Amusement tax	4	4	4	5	6	
11	Corporation tax (not on profits)		-		-	-	
12	Gasoline tax	63	91	107	122	126	114
13	Motor vehicle licences and permits(2)	12	13	13	14	15	11
14	Other licences, fees and permits	11	12	11	13	14	14
15	Miscellaneous taxes on natural resources	-	-		-	-	
16	Real property tax	-	- 1	1	1	1	
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	233	296	365	406	518	54
18	Profits of liquor commissions	77	81	92	102	101	10
19	Miscellaneous	14	12	13	14	16	1:
20	Total Provincial	414	509	606	677	797	82
	Local:						
21	Amusement tax		- 1	- 1		-	
22	Licences, fees and permits	2	2	2	2	3	
23	Real and personal property tax	210	230	239	254	270	29
24	Retail sales tax						
25	Miscellaneous	36	37	41	45	48	4:
26	Total Local	248	269	282	301	321	34
27	Total	1,122	1,177	1,258	1,431	1,526	1,57

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5029	nO
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
1					Administration fédérale:	
1,151	1,214	1,297	1,526	1,546	Impôts sur le revenu(1)	1
-					Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
154	153	154	167	175	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
298	335	295	372	425	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
1,603	1,702	1,746	2,065	2,146	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
712	779	782	994	1,018	Impôts sur le revenu	6
- 1					Droits successoraux	7
		1	1	1	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
54	64	61	64	68	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
		i			Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
766	843	844	1,059	1,087	Total, administrations provinciales	11
201	201 223 245 284 301		301	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12	
2,570	2,768	2,835	3,408	3,534	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5040	nº
	million	ns of dollars -	millions de do	llars		
1		1			Administration fédérale:	
96	101	84	81	79	Droits de douane à l'importation	1
19	18	21	23	31	Droits d'accise	2
321	449	482	515	859	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
			-	542	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
-	-				Frais d'exportation du pétrole	5
-	-	-			Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
-			-		Prélèvement de participation canadienne	7
16	18	17	18	16	Taxe sur le transport aérien	8
452	586	604	637	985	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
9	3	4	4	5	Taxe sur les divertissements	10
7	7	8	17	19	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
118	118	124	134	142	Taxe sur l'essence	12
17	18	20	21	22	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
15	13	14	16	16	Autres licences, droits et permis	14
1	2	2	2	2	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
	-		-		Impôts fonciers	16
602	660	710	752	763	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
109	110	115	111	114	Bénéfices des régies des alcools	18
14	19	23	28	23	Divers	19
892	950	1,020	1,085	1,106	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
-]	-				Taxe sur les divertissements	21
4	4	4	4	4	Licences, droits et permis	22
320	348	359	384	418	Impôts fonciers et mobiliers	23
	-				Taxe sur les ventes au détail	24
57	60	66	69	83	Divers	25
381	412	429	457	505	Total, administrations locales	26
1,725	1,948	2,053	2,179	2,596	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons **NEW BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No 5030	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
	Federal:									
1	Income taxes(1)	407	466	500	523	586	716			
2	Succession duties and estate taxes									
3	Employer and employee contributions to public service pensions	49	54	54	57	57	60			
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	105	106	159	171	193	211			
5	Total Federal	561	626	713	751	836	987			
	Provincial:									
6	Income taxes	296	329	329	386	405	464			
7	Succession duties	-	-	-	-	-				
8	Employer and employee contributions to public service pensions	23	24	28	32	35	39			
9	Employer contributions to workers' compensation	21	28	34	35	38	42			
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-		-						
11	Total Provincial	340	381	391	453	478	545			
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	86	105	102	113	123	133			
13	Total	987	1,112	1,206	1,317	1,437	1,665			

TABLE 12. Indirect Taxes NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No. 5041	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
	Federal:								
1	Customs import duties	29	24	26	30	27	26		
2	Excise duties	18	21	29	20	21	34		
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	135	106	106	123	159	288		
4	(of which: Goods and Services Tax)	-	-		-	-	٠		
5	Oil export charge	2	2		-	-			
6	Petroleum compensation fund levy	303	138	86	77	57			
7	Canadian Ownership charge	22	25	23	32	8			
8	Air transportation tax	2	2	3	3	4	4		
9	Total Federal	511	318	273	285	276	352		
	Provincial:								
10	Amusement tax	3	3	3	2	3	2		
11	Corporation tax (not on profits)	-	-			- 1			
12	Gasoline tax	65	76	94	110	109	105		
13	Motor vehicle licences and permits(2)	10	10	11	13	12	16		
14	Other licences, fees and permits	5	5	6	7	8	8		
15	Miscellaneous taxes on natural resources	1		1	1	-	1		
16	Real property tax	72	71	81	96	106	133		
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	226	245	336	390	434	497		
18	Profits of liquor commissions	52	58	64	67	70	72		
19	Miscellaneous	8	9	10	14	15	15		
20	Total Provincial	442	477	606	700	757	849		
	Local:								
21	Amusement tax			-		-			
22	Licences, fees and permits	1	1	1	1	1	2		
23	Real and personal property tax	65	72	75	86	92	105		
24	Retail sales tax				-	-			
25	Miscellaneous				-				
26	Total Local	66	73	76	87	93	107		
27	Total	1,019	868	955	1,072	1,126	1,308		

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5030	no
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
800	865	939	1,104	1,112	Impôts sur le revenu(1)	1
			-	-	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
62	63	65	70	72	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
225	254	226	285	337	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
1,087	1,182	1,230	1,459	1,521	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
522	596	611	730	751	Impôts sur le revenu	6
	_ :	-	-		Droits successoraux	7
43	43		-		Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
55	59	63	65	66	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
			-		Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
620	698	674	795	817	Total, administrations provinciales	11
152	169	189	220	241	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
1,859	2,049	2,093	2,474	2,579	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5041	no
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
24	28	33	34	33	Droits de douane à l'importation	1
34	29	26	28	39	Droits d'accise	2
349	400	440	479	673	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
				424	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
				-	Frais d'exportation du pétrole	5
	-			-	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
	-			-	Prélèvement de participation canadienne	7
5	5	4	3	2	Taxe sur le transport aérien	8
412	462	503	544	747	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
4	3	2	3	3	Taxe sur les divertissements	10
3	7	8	9	10	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
107	115	134	135	158	Taxe sur l'essence	12
15	16	19	21	23	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
9	10	11	12 !	12	Autres licences, droits et permis	14
-	1	2	1	1	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
126	124	146	171	189	Impôts fonciers	16
567	621	659	656	675	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
77	77	79	82	76	Bénéfices des régies des alcools	18
13	19	20	19	18	Divers	19
921	993	1,080	1,109	1,165	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
-	-		-	-	Taxe sur les divertissements	21
2	2	2	2	2	Licences, droits et permis	22
118	130	144	163	182	Impôts fonciers et mobiliers	23
	-	-	-	-	Taxe sur les ventes au détail	24
	-	*			Divers	25
120	132	146	165	184	Total, administrations locales	26
1,453	1,587	1,729	1,818	2,096	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 5031	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
_		millions of dollars - millions de dollars							
	Federal								
1	Income taxes(1)	4,409	4,759	4,956	5,301	6,004	7,136		
2	Succession duties and estate taxes	-	-	-	-				
3	Employer and employee contributions to public service pensions	278	289	299	314	322	336		
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	1,166	1,157	1,695	1,854	2,116	2,315		
5	Total Federal	5,853	6,205	6,950	7,469	8,442	9,787		
	Provincial:								
6	Income taxes	6,828	7,748	7,816	8,596	9,309	10,141		
7	Succession duties	39	42	57	41	59	8		
8	Employer and employee contributions to public service pensions	968	930	884	994	1,008	954		
9	Employer contributions to workers' compensation	582	594	634	597	632	829		
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-]	-	-	-	-			
11	Total Provincial	8,417	9,314	9,391	10,228	11,008	11,932		
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	9	7	5	11	12	8		
13	Employer and employee contributions to Quebec Pension Plan	963	1,078	1,112	1,241	1,350	1,525		
14	Total	15,242	16,604	17,458	18,949	20,812	23,252		

TABLE 12. Indirect Taxes QUEBEC

No	CANSIM matrix No 5042	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:			1			
1	Customs import duties	780	668	769	917	956	1,024
2	Excise duties	540	585	647	698	623	513
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	2,037	2,038	2,213	2,443	3,083	4,129
4	(of which: Goods and Services Tax)		-	-		-	
5	Oil export charge	31	18	9	29	11	
6	Petroleum compensation fund levy	1,152	919	415	445	251	1
7	Canadian Ownership charge	144	194	165	191	57	
8	Air transportation tax	24	29	27	37	43	53
9	Total Federal	4,708	4,451	4,245	4,760	5,024	5,720
	Provincial:		,				
10	Amusement tax	41	40	40	43	41	42
11	Corporation tax (not on profits)	273	447	529	513	527	586
12	Gasoline tax	613	1,234	1,212	1,001	1,073	1,123
13	Motor vehicle licences and permits(2)	186	252	161	226	151	166
14	Other licences, fees and permits	111	86	76	100	131	129
15	Miscellaneous taxes on natural resources	5	2	2	3	3	
16	Real property tax						
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	2,080	2,206	2,582	2,962	3,506	4,117
18	Profits of liquor commissions	224	271	316	331	355	363
19	Miscellaneous	485	399	484	602	661	719
20	Total Provincial	4,018	4,937	5,402	5,781	6,448	7.248
	Local:	1	,,,,,,		,,,,,,,	-,	
21	Amusement tax	21	21	22	23	24	25
22	Licences, fees and permits	13	14	19	20	24	28
23	Real and personal property tax	2,193	2.440	2,655	2,795	2,910	3,140
24	Retail sales tax	2,700	2,110	2,000	4,750	2,510	0,110
25	Miscellaneous	305	373	383	395	449	505
26	Total Local	2,532	2,848	3,079	3,233	3,407	3,698
27	Total	11,258	12,236	12,726	13,774	14,879	16,666

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5031	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
7,907	8,477	9,199	10,816	10,879	Impôts sur le revenu(1)	1
- 1		-			Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
361	359	377	406	422	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
2,471	2,814	2,450	3,073	3,515	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
10,739	11,650	12,026	14,295	14,816	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
11,192	12,552	12,819	14,544	14,860	Impôts sur le revenu	6
2	3	-	-1	-	Droits successoraux	7
1,134	1,310	1,252	1,290	1,427	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
1,071	1,312	1,396	1,286	1,024	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
					Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
13,399	15,177	15,467	17,119	17,311	Total, administrations provinciales	11
13	13	14	17	18	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
1,739	1,913	2,108	2,336	2,451	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de rentes du Québec	13
25,890	28,753	29,615	33,767	34,596	Total	14

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5042	nO
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
1,049	1,156	1,129	1,079	1,035	Droits de douane à l'importation	1
577	529	799	856	847	Droits d'accise	2
4,905	5,291	5,582	5,077	6,565	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
-		-		4,465	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
-			-		Frais d'exportation du pétrole	5
					Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
-	-	-		-	Prélèvement de participation canadienne	7
64	72	72	74	64	Taxe sur le transport aérien	8
6,595	7,048	7,582	7,086	8,511	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
42	42	43	44	42	Taxe sur les divertissements	10
676	753	848	1,035	958	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
1,169	1,221	1,241	1,274	963	Taxe sur l'essence	12
214	225	210	235	250	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
137	116	127	147	175	Autres licences, droits et permis	14
4	25	29	30	39	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
-					Impôts fonciers	16
4,512	5,066	5,201	5,285	6,230	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
366	379	374	389	352	Bénéfices des régies des alcools	18
801	687	715	754	729	Divers	19
7,921	8,514	8,788	9,193	9,738	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
28	28	26	25	27	Taxe sur les divertissements	21
33	34	36	36	37	Licences, droits et permis	22
3,386	3,660	3,833	4,276	4,642	Impôts fonciers et mobiliers	23
-			-	-	Taxe sur les ventes au détail	24
577	603	607	674	714	Divers	25
4,024	4,325	4,502	5,011	5,420	Total, administrations locales	26
18,540	19,887	20,872	21,290	23,669	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons **ONTARIO**

No	CANSIM matrix No. 5032	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
_		millions of dollars - millions de dollars							
	Federal:								
1	Income taxes(1)	9,227	10,473	11,179	12,104	14,212	16,853		
2	Succession duties and estate taxes	1	1	-		-			
3	Employer and employee contributions to public service pensions	630	652	669	703	721	735		
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	1,801	1,852	2,750	3,043	3,530	3,948		
5	Total Federal	11,659	12,978	14,598	15,850	18,463	21,536		
	Provincial:								
6	Income taxes	4,637	5,157	5,802	6,690	6,733	8,076		
7	Succession duties	13	14	8	6	6	5		
8	Employer and employee contributions to public service pensions	226	250	231	233	449	461		
9	Employer contributions to workers' compensation	558	663	748	983	1,222	1,518		
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations		-			-			
11	Total Provincial	5,434	6,084	6,789	7,912	8,410	10,060		
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	1,483	1,822	1,759	2,019	2,282	2,528		
13	Total	18,576	20,884	23,146	25,781	29,155	34,124		

TABLE 12. Indirect Taxes ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 5043	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
j	Federal:								
1	Customs import duties	1,759	1,443	1,634	1,975	2,008	2,160		
2	Excise duties	318	327	345	361	510	659		
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	4,019	4,057	4,279	4,619	5,637	7,751		
4	(of which: Goods and Services Tax)	-	-	-	-				
5	Oil export charge	164	116	44	88	25			
6	Petroleum compensation fund levy	1,367	1,054	621	733	464	1		
7	Canadian Ownership charge	214	303	283	285	128			
8	Air transportation tax	53	59	61	79	91	122		
9	Total Federal	7,894	7,359	7,267	8,140	8,863	10,693		
	Provincial:								
10	Amusement tax	58	64	67	62	64	67		
11	Corporation tax (not on profits)	272	249	253	320	489	515		
12	Gasoline tax	866	1,007	1,117	1,196	1,201	1,239		
13	Motor vehicle licences and permits(2)	132	122	146	164	138	143		
14	Other licences, fees and permits	36	35	39	44	42	59		
15	Miscellaneous taxes on natural resources	5	7	6	7	7	6		
16	Real property tax	2	6	4	2	5	5		
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	3,120	3,755	4,309	4,978	5,556	6,075		
18	Profits of liquor commissions	495	526	517	595	616	629		
19	Miscellaneous	405	429	488	588	701	888		
20	Total Provincial	5,391	6.200	6.946	7.956	8,819	9,626		
	Local:		.,						
21	Amusement tax								
22	Licences, fees and permits	52	43	54	65	81	100		
23	Real and personal property tax	4,135	4,687	5,143	5,620	6,078	6,725		
24	Retail sales tax	4,100	.,007	0,.40	0,020	0,0.0	0,720		
25	Miscellaneous	658	758	805	871	938	1.021		
26	Total Local	4,845	5,488	6,002	6,556	7,097	7,846		
27	Total	18,130	19,047	20,215	22,652	24,779	28,165		

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers
ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5032	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		1
1					Administration fédérale:	
19,234	21,848	24,018	26,503	26,580	Impôts sur le revenu(1)	
-	-	-	-	-	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	
762	767	814	871	912	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
4,264	4,867	4,349	5,421	6,153	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	
24,260	27,482	29,181	32,795	33,645	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	- 1
9,438	11,204	11,950	16,150	16,548	Impôts sur le revenu	
6	4	2	4	2	Droits successoraux	
498	532	452	9	12	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
1,893	2,129	2,418	2,585	2,443	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	
		-	-	-	Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	
11,835	13,869	14,822	18,748	19,005	Total, administrations provinciales	
2,933	3,298	3,677	4,206	4,401	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	
39,028	44,649	47,680	55,749	57,051	Total	

TABLEAU 12. Impôts indirects
ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5043	n ^o
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Administration fédérale:	
2,187	2,419	2,321	2,120	2,003	Droits de douane à l'importation	1
695	699	920	978	1,020	Droits d'accise	2
8,654	9,617	11,151	9,920	10,143	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
-	-	-	- 1	7,705	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
			-		Frais d'exportation du pétrole	5
-		-	-		Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
-		-	-	-	Prélèvement de participation canadienne	7
172	203	204	219	191	Taxe sur le transport aérien	8
11,708	12,938	14,596	13,237	13,357	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
107	143	156	157	151	Taxe sur les divertissements	10
628	568	728	758	715	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
1,331	1,494	1,671	1,766	1,919	Taxe sur l'essence	12
160	178	192	205	202	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
73	59	74	98	95	Autres licences, droits et permis	14
7	29	31	31	30	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
6	6	6	113	115	Impôts fonciers	16
7,163	8,113	9,252	9,242	8,707	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
643	639	680	647	632	Bénéfices des régies des alcools	18
767	1,347	1,454	1,312	1,026	Divers	19
10,885	12,576	14,244	14,329	13,592	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
	•	•		-	Taxe sur les divertissements	21
135	158	172	181	200	Licences, droits et permis	22
7,290	8,056	9,104	9,564	10,749	Impôts fonciers et mobiliers	23
	-		-		Taxe sur les ventes au détail	24
1,410	1,635	1,868	2,010	2,193	Divers	25
8,835	9,849	11,144	11,755	13,142	Total, administrations locales	
31,428	35,363	39,984	39,321	40,091	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons **MANITOBA**

No	CANSIM matrix No. 5033	1981	1982	1983	1984	1985	19	86
			million	ns of dollars -	millions de de	ollars		
	Federal:	1						
1	Income taxes(1)	787	921	941	1,000	1,129		1,328
2	Succession duties and estate taxes	-			-			-
3	Employer and employee contributions to public service pensions	68	72	73	76	79		84
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	183	188	279	301	342		373
5	Total Federal	1,038	1,181	1,293	1,377	1,550		1,785
	Provincial:							
6	Income taxes	425	473	547	558	536		632
7	Succession duties	-	-		-			
8	Employer and employee contributions to public service pensions	-	•	•	-			
9	Employer contributions to workers' compensation	28	30	33	34	53		64
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-	-	-	-	-		
11	Total Provincial	453	503	580	592	589		696
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	150	184	177	199	218		235
13	Total	1,641	1,868	2,050	2,168	2,357		2,716

TABLE 12. Indirect Taxes MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 5044	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	ollars	
	Federal:						
-1	Customs import duties	80	69	76	87	85	85
2	Excise duties	38	39	42	43	49	33
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	202	214	188	165	198	270
4	(of which: Goods and Services Tax)		-	-	-	-	
5	Oil export charge	24	8	4	3	1	
6	Petroleum compensation fund levy	52	43	12		-	
7	Canadian Ownership charge	14	24	14		4	
8	Air transportation tax	8	8	9	10	12	16
9	Total Federal	418	405	345	308	349	404
	Provincial:						
10	Amusement tax	4	5	5	5	5	5
11	Corporation tax (not on profits)	17	24	24	24	29	40
12	Gasoline tax	105	116	134	140	158	172
13	Motor vehicle licences and permits(2)	2	7	6	6	8	7
14	Other licences, fees and permits	13	18	16	18	19	20
15	Miscellaneous taxes on natural resources	2	2	2	3	4	;
16	Real property tax	149	164	168	181	183	186
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	321	338	415	450	535	584
18	Profits of liquor commissions	84	108	127	129	133	138
19	Miscellaneous	33	77	157	164	175	209
20	Total Provincial	730	859	1,054	1,120	1,249	1,364
	Local						
21	Amusement tax	1 1	2	2	1	2	2
22	Licences, fees and permits	6	5	7	7	9	
23	Real and personal property tax	399	461	479	513	556	598
24	Retail sales tax	6	6	7	8	8	9
25	Miscellaneous	38	41	40	41	42	42
26	Total Local	450	515	535	570	617	659
27	Total						2.427
6.1	10101	1,598	1,779	1,934	1,998	2,215	2,42

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5033	no
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
1,409	1,487	1,605	1,864	1,887	Impôts sur le revenu(1)	1
-			-		Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
85	84	88	94	99	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
390	429	370	468	529	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
1,884	2,000	2,063	2,426	2,515	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
718	868	854	1,046	1,019	Impôts sur le revenu	6
		-	-	-	Droits successoraux	7
-			-		Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
82	107	111	134	144	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	g
-	-		-		Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
800	975	965	1,180	1,163	Total, administrations provinciales	11
264	285	306	355	369	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
2,948	3,260	3,334	3,961	4,047	Total	10

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991		Numéro de matrice CANSIM 5044	nº
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars			
1						Administration fédérale:	
83	90	90	90	88		Droits de douane à l'importation	1
31	24	23	25	33		Droits d'accise	2
295	344	387	338	658		Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
-				629		(dont: Taxe sur les produits et services)	4
-			-	_		Frais d'exportation du pétrole	5
-		-	-	-		Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
-			-	-		Prélèvement de participation canadienne	7
20	23	23	24	19		Taxe sur le transport aérien	8
429	481	523	477	798		Total, administration fédérale	9
						Administrations provinciales:	
8	5	5	5	5		Taxe sur les divertissements	10
66	60	73	74	73		Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
185	187	189	191	178		Taxe sur l'essence	12
8	8	9	11	12		Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
21	22	23	27	28		Autres licences, droits et permis	14
2	14	14	14	15		Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
195	201	211	227	227		Impôts fonciers	16
697	738	779	799	810		Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
142	146	142	131	135		Bénéfices des régies des alcools	18
172	270	291	251	202		Divers	19
1,496	1,651	1,736	1,730	1,685		Total, administrations provinciales	20
						Administrations locales:	
2	2	2	2	2	1	Taxe sur les divertissements	21
9	9	12	13	14		Licences, droits et permis	22
632	670	734	785	794		Impôts fonciers et mobiliers	23
7	10	10	11	11		Taxe sur les ventes au détail	24
44	45	47	51	52		Divers	25
694	736	805	862	873		Total, administrations locales	26
2,619	2,868	3,064	3,069	3,356		Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No 5034	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	833	925	967	980	1,020	1,178
2	Succession duties and estate taxes						
3	Employer and employee contributions to public service pensions	40	44	44	45	47	51
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	145	151	224	241	272	292
5	Total Federal	1,018	1,120	1,235	1,266	1,339	1,521
	Provincial:						
6	Income taxes	497	553	659	590	637	707
7	Succession duties					-	
8	Employer and employee contributions to public service pensions	14	16	15	23	24	24
9	Employer contributions to workers' compensation	45	43	50	47	51	51
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-			-	-	
11	Total Provincial	556	612	724	660	712	782
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	123	154	149	165	179	189
13	Total	1,697	1,886	2,108	2,091	2,230	2,492

TABLE 12. Indirect Taxes SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 5045	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Customs import duties	28	25	28	33	32	31
2	Excise duties	30	33	37	38	41	20
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	177	203	172	136	158	209
4	(of which: Goods and Services Tax)			-	- 1	-	
5	Oil export charge	465	229	91	181	92	
6	Petroleum compensation fund levy	105	82	43	46	33	
7	Canadian Ownership charge	22	34	27	20	11	
8	Air transportation tax	5	5	6	5	6	8
9	Total Federal	832	611	404	459	373	268
	Provincial:						
10	Amusement tax	2	2	1	2	2	2
11	Corporation tax (not on profits)		28	28	24	30	43
12	Gasoline tax	114	47	11	28	31	31
13	Motor vehicle licences and permits(2)	23	25	30	31	28	31
14	Other licences, fees and permits	15	9	8	9	10	11
15	Miscellaneous taxes on natural resources	66	72	105	163	128	28
16	Real property tax	-	-		-	-	1
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	346	335	390	394	436	417
18	Profits of liquor commissions	84	91	107	110	124	118
19	Miscellaneous	64	80	84	85	101	129
20	Total Provincial	714	689	764	846	890	811
	Local:						
21	Amusement tax	1	1	1	1	1	1
22	Licences, fees and permits	6	5	7	8	8	9
23	Real and personal property tax	437	501	540	581	604	639
24	Retail sales tax	10	12	5	8	17	18
25	Miscellaneous	15	30	18	19	35	37
26	Total Local	469	549	571	617	665	704
27	Total	2,015	1,849	1,739	1,922	1,928	1,783

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5034	n
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		1
1					Administration fédérale:	
1,222	1,262	1,321	1,545	1,568	Impôts sur le revenu(1)	
-			-		Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	
51	49	51	55	57	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
299	324	276	352	408	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	
1,572	1,635	1,648	1,952	2,033	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
795	914	903	1,084	1,110	Impôts sur le revenu	
					Droits successoraux	1
21	19	20	23	25	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	
57	70	70	75	78	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	
-			-	-	Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	
873	1,003	993	1,182	1,213	Total, administrations provinciales	
208	221	234	271	291	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	
2,653	2.859	2,875	3,405	3.537	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

SASKATCHEWAN

n ⁶	Numéro de matrice CANSIM 5045	1991	1990	1989	1988	1987
		llars	millions de dol	s of dollars -	million	
	Administration fédérale:				1	
	Droits de douane à l'importation	34	35	37	39	34
	Droits d'accise	17	12	11	15	20
	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	724	302	347	247	235
	(dont: Taxe sur les produits et services)	562	-			-
	Frais d'exportation du pétrole	-	-	-	-	
	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière					-
	Prélèvement de participation canadienne	-	-		.	
	Taxe sur le transport aérien	8	12	11	11	9
	Total, administration fédérale	783	361	406	312	298
	Administrations provinciales:					
10	Taxe sur les divertissements	10	11	7	1	3
1	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	116	112	100	72	62
13	Taxe sur l'essence	218	182	171	151	113
1:	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	43	41	42	42	30
1-	Autres licences, droits et permis	10	10	9	11	13
1	Taxes diverses sur les ressources naturelles	111	110	103	86	66
11	Impôts fonciers	1	1	1	1	1
11	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	687	636	635	628	541
11	Bénéfices des régies des alcools	111	111	123	128	123
15	Divers	281	123	173	90	72
21	Total, administrations provinciales	1,588	1,337	1,364	1,210	1,024
	Administrations locales:					
2	Taxe sur les divertissements	1	1	1	1	1
2:	Licences, droits et permis	7	7	7	8	9
2:	Impôts fonciers et mobiliers	868	803	789	704	691
2	Taxe sur les ventes au détail	28	26	25	24	23
2	Divers	54	51	49	40	42
21	Total, administrations locales	958	888	871	777	766
2	Total	3,329	2,586	2,641	2,299	2.088

TABLE 11. Direct Taxes - Persons
ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 5035	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	2,985	3,467	3,372	3,289	3,688	3,976
2	Succession duties and estate taxes	-	-	-	- 1	-	-
3	Employer and employee contributions to public service pensions	91	97	107	113	116	119
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	504	523	730	759	873	929
5	Total Federal	3,580	4,087	4,209	4,161	4,677	5,024
	Provincial:						
6	Income taxes	1,282	1,425	1,545	1,747	1,460	1,528
7	Succession duties	-	-	-	-	•	-
8	Employer and employee contributions to public service pensions	290	490	524	350	340	353
9	Employer contributions to workers' compensation	197	245	234	228	223	253
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-	-	-			
11	Total Provincial	1,769	2,160	2,303	2,325	2,023	2,134
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	450	554	495	530	587	613
13	Total	5,799	6,801	7,007	7,016	7,287	7,771

TABLE 12. Indirect Taxes
ALBERTA

1 2 3 4 5 6	Federal: Customs import duties		million	s of dollars -	millions de do	ilars	
1 2 3 4 5 6	Customs import duties		1				
3 4 5 6	'						
3 4 5 6		197	159	156	160	164	136
5	Excise duties	88	92	92	98	101	67
5	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	776	908	763	627	767	1,006
6	(of which: Goods and Services Tax)		-	-	-	-	
- 1	Oil export charge	248	242	180	357	275	
	Petroleum compensation fund levy	646	522	314	474	351	1
7	Canadian Ownership charge	125	199	191	190	74	
8	Air transportation tax	28	26	29	31	35	44
9 1	Total Federal	2,108	2,148	1,725	1,937	1,767	1,254
F	Provincial:						
10	Amusement tax	11	12	11	10	9	10
11	Corporation tax (not on profits)		-				
12	Gasoline tax	6	7	6	7	6	4
13	Motor vehicle licences and permits(2)	55	33	51	71	55	41
14	Other licences, fees and permits	20	23	21	20	36	41
15	Miscellaneous taxes on natural resources	386	264	328	394	458	569
16	Real property tax	13	16	177	173	157	146
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	26	28	80	106	100	101
18	Profits of liquor commissions	232	275	292	297	314	315
19	Miscellaneous	68	79	111	85	99	110
20 1	Total Provincial	817	737	1,077	1,163	1,234	1,337
	Local:						
21	Amusement tax		- 1	.			
22	Licences, fees and permits	38	27	24	23	25	23
23	Real and personal property tax	1,101	1,362	1,369	1,341	1,416	1,487
24	Retail sales tax	.,	.,002	.,000		.,	.,
25	Miscellaneous	104	141	160	158	159	157
211	Total Local	1,243	1,530	1,553	1,522	1,600	1,667
27	Total	4.168	4,415	4.355	4.622	4,601	4,258

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5035	no
	mıllio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
4,078	4,462	4,772	5,782	5,793	Impôts sur le revenu(1)	1
	•		-	-	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
123	124	130	139	147	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
949	1,073	948	1,230	1,497	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
5,150	5,659	5,850	7,151	7,437	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
1,991	2,166	2,198	2,764	2,839	Impôts sur le revenu	6
			-		Droits successoraux	7
386	417	468	496	531	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
232	269	320	356	360	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
	-				Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
2,609	2,852	2,986	3,616	3,730	Total, administrations provinciales	11
668	743	816	974	1,121	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
8,427	9,254	9,652	11,741	12,288	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5046	no
	million	ns of dollars -	millions de de	ollars		
1			i		Administration fédérale:	
127	144	140	137	133	Droits de douane à l'importation	1
62	62	59	62	80	Droits d'accise	2
1,238	1,377	1,569	1,549	2,764	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
-	-			1,945	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
-		-	.	-	Frais d'exportation du pétrole	5
-				-	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
	-	-			Prélèvement de participation canadienne	7
58	68	67	75	64	Taxe sur le transport aérien	8
1,485	1,651	1,835	1,823	3,041	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
16	10	9	11	12	Taxe sur les divertissements	10
-	-	-		67	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
161	275	306	357	466	Taxe sur l'essence	12
61	76	78	83	85	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
200	26	24	24	28	Autres licences, droits et permis	14
376	576	494	547	472	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
151	157	164	179	191	Impôts fonciers	16
191	214	251	292	349	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
356	382	384	405	401	Bénéfices des régies des alcools	18
83	126	145	187	182	Divers	19
1,595	1,842	1,855	2,085	2,253	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
		-	- }		Taxe sur les divertissements	21
31	33	38	38	40	Licences, droits et permis	22
1,524	1,632	1,812	1,919	2,131	Impôts fonciers et mobiliers	23
		-	-	-	Taxe sur les ventes au détail	24
213	231	234	248	263	Divers	25
1,768	1,896	2,084	2,205	2,434	Total, administrations locales	26
4,848	5,389	5,774	6,113	7,728	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No 6953	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	3,287	3,552	3,617	3,628	3,958	4,504
2	Succession duties and estate taxes		-	- 1	_ *		
3	Employer and employee contributions to public service pensions	150	159	162	171	176	186
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	562	557	799	841	951	1,033
5	Total Federal	3,999	4,268	4,578	4,640	5,085	5,723
	Provincial:						
6	Income taxes	1,633	1,816	2,079	1,960	2,035	2,254
7	Succession duties	-	-	•		- 1	
8	Employer and employee contributions to public service pensions		•	•	•	-	
9	Employer contributions to workers' compensation	369	427	398	421	418	356
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-				-	-
11	Total Provincial	2,002	2,243	2,477	2,381	2,453	2,610
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	498	582	541	587	639	687
13	Total	6,499	7,093	7,596	7,608	8,177	9,020

TABLE 12. Indirect Taxes BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6955	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Customs import duties	548	435	454	523	550	610
2	Excise duties	95	98	105	109	110	80
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	785	761	745	721	867	1,237
4	(of which: Goods and Services Tax)	-		-			
5	Oil export charge	29	42	13	29	15	
6	Petroleum compensation fund levy	403	348	175	207	142	
7	Canadian Ownership charge	63	97	83	83	32	
8	Air transportation tax	31	31	32	39	42	58
9	Total Federal	1,954	1,812	1,607	1,711	1,758	1,985
	Provincial:						
10	Amusement tax	6	14	15	15	15	14
11	Corporation tax (not on profits)	89	82	86	93	95	85
12	Gasoline tax	349	390	413	474	433	393
13	Motor vehicle licences and permits(2)	49	46	52	68	62	62
14	Other licences, fees and permits	39	63	60	57	71	86
15	Miscellaneous taxes on natural resources	36	38	49	51	73	56
16	Real property tax	62	766	753	719	663	562
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	1,203	1,122	1,333	1,482	1,625	1,772
18	Profits of liquor commissions	271	286	297	310	327	346
19	Miscellaneous	160	155	79	135	139	184
20	Total Provincial	2,264	2,962	3,137	3,404	3,503	3,560
	Local:						
21	Amusement tax				-		
22	Licences, fees and permits	36	34	38	38	41	46
23	Real and personal property tax	1,615	1,246	1,289	1,350	1,414	1,513
24	Retail sales tax						
25	Miscellaneous	55	68	60	54	34	29
26	Total Local	1,706	1,348	1,387	1,442	1,489	1,588
27	Total	5,924	6,122	6,131	6,557	6,750	7,133

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6953	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
5,069	5,584	6,413	7,677	7,777	Impôts sur le revenu(1)	1
				-	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
190	190	202	217	229	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
1,107	1,262	1,153	1,513	1,834	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
6,366	7,036	7,768	9,407	9,840	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
2,729	3,095	3,312	4,118	4,180	Impôts sur le revenu	6
-	-		-		Droits successoraux	7
					Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
258	361	438	470	476	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
					Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
2,987	3,456	3,750	4,588	4,656	Total, administrations provinciales	11
783	879	1,004	1,209	1,388	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
10,136	11,371	12,522	15,204	15,884	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

COLOMBIE-BRITANNIQUE

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6955	n
	million	ns of dollars -	millions de do	ollars		
-		1	1		Administration fédérale:	
612	657	651	630	606	Droits de douane à l'importation	
84	68	77	82	108	Droits d'accise	
1,434	1,489	1,694	1,414	3,061	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	
				2,636	(dont: Taxe sur les produits et services)	
					Frais d'exportation du pétrole	
			.	-	Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	
					Prélèvement de participation canadienne	
71	80	84	93	79	Taxe sur le transport aérien	
2,201	2,294	2,506	2,219	3,854	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
18	12	15	14	15	Taxe sur les divertissements	1
57	23	5	9	12	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	1
479	493	546	599	589	Taxe sur l'essence	1
74	74	107	94	104	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	1
98	105	70	37	31	Autres licences, droits et permis	1
35	88	90	81	71	Taxes diverses sur les ressources naturelles	1
505	596	634	1,179	1,490	Impôts fonciers	1
1,731	1,969	2,268	2,482	2,496	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	1
329	340	407	431	446	Bénéfices des régies des alcools	1
234	338	430	505	416	Divers	1
3,560	4,038	4,572	5,431	5,670	Total, administrations provinciales	2
					Administrations locales:	
.					Taxe sur les divertissements	2
51	59	70	73	76	Licences, droits et permis	2
1,653	2,017	2,148	1,291	1,373	Impôts fonciers et mobiliers	2
		6	6	6	Taxe sur les ventes au détail	2
57	66	60	64	66	Divers	2
1,761	2,142	2,284	1,434	1,521	Total, administrations locales	2
7,522	8,474	9.362	9.084	11,045	Total	2

TABLE 11. Direct Taxes - Persons YUKON

Vo	CANSIM matrix No. 5011	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Federal:						
1	Income taxes(1)	34	31	30	33	34	41
2	Succession duties and estate taxes	-		-			
3	Employer and employee contributions to public service pensions	9	10	11	11	12	13
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	6	6	7	9	9	11
5	Total Federal	49	47	48	53	55	65
	Provincial:						
6	Income taxes	14	16	24	12	16	19
7	Succession duties	1 .		-	-	-	
8	Employer and employee contributions to public service pensions	-	•	•		•	
9	Employer contributions to workers' compensation	7	4	4	3	3	5
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-		-	-	-	
11	Total Provincial	21	20	28	15	19	24
12	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	. 6	6	6	6	7	8
13	Total	76	73	82	74	81	97

TABLE 12. Indirect Taxes YUKON

No	CANSIM matrix No. 5013	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Customs import duties	1	1	1		- 1	1
2	Excise duties		-	-		-	
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	1	1			1	1
4	(of which: Goods and Services Tax)		-				
5	Oil export charge				-		
6	Petroleum compensation fund levy					-	
7	Canadian Ownership charge	-			-	-	
8	Air transportation tax	1		-	-	1	1
9	Total Federal	3	2	1		2	3
	Provincial:						
10	Amusement tax		-		-	-	
11	Corporation tax (not on profits)				-		
12	Gasoline tax	5	4	4	4	4	4
13	Motor vehicle licences and permits(2)	1	1	1	1	1	2
14	Other licences, fees and permits			1	1	1	1
15	Miscellaneous taxes on natural resources		-	-	-	-	
16	Real property tax	3	3	3	3	3	3
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	2	3	3	3	3	4
18	Profits of liquor commissions	5	5	5	4	5	5
19	Miscellaneous					1	1
20	Total Provincial	16	16	17	16	18	20
	Local:						
21	Amusement tax			-		-	
22	Licences, fees and permits			1			
23	Real and personal property tax	5	6	6	6	6	6
24	Retail sales tax						
25	Miscellaneous	1	1			-	
26	Total Local	6	7	7	6	6	6
27	Total	25	25	25	22	26	29

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5011	0
	mıllio	ns of dollars	millions de d	ollars		
41	45	50	61	60	Administration fédérale: Impôts sur le revenu(1) Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la	1 2 3
fonction publique 13 14 13 17 21 Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chôma 68 73 79 95 100 Total, administration fédérale Administrations provinciales:		fonction publique Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage Total, administration fédérale	4 5			
20	23	23	28	28	Impôts sur le revenu Droits successoraux Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la	6 7 8
4	5	3	4	5	travail Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de 1	9
24 10	28 11	26 12	32 14	33 16		11
102	112	117	141	149	Total 1	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5013	n ^O
	millio	ns of dollars -	millions de do	ollars		
1					Administration fédérale:	
1	2	1	1	1	Droits de douane à l'importation	1
				-	Droits d'accise	2
1	2	2	2	24	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
	-		-	24	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
- 1			-		Frais d'exportation du pétrole	5
	- Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière		Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6		
- [Prélèvement de participation canadienne		Prélèvement de participation canadienne	7		
1	1 1 1 Taxe sur le transport aérien		Taxe sur le transport aérien	8		
3	5	4	4	26	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
-	-			-	Taxe sur les divertissements	10
-	-		-	-	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
4	4	4	4	5	Taxe sur l'essence	12
2	2	2	2	3	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
-	1	1	1	1	Autres licences, droits et permis	14
- 1	- 1	-	- :	-	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
3	3	3	3	4	Impôts fonciers	16
5	5	5	5	5	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
5	6	6	6	7	Bénéfices des régies des alcools	18
	1	1	1	-	Divers	19
19	22	22	22	25	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
			-	-	Taxe sur les divertissements	21
	-		1	1	Licences, droits et permis	22
6	7	8	9	9	Impôts fonciers et mobiliers	23
-	-	-	-	-	Taxe sur les ventes au détail	24
-	-	-		-	Divers	25
6	7	8	10	10	Total, administrations locales	26
28	34	34	36	61	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No 5012	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal ⁻	46	59	64	72	79	84
1	Income taxes(1)		39	04	12	, ,	04
2	Succession duties and estate taxes	15	18	20	24	25	27
3	Employer and employee contributions to public service pensions	10	10	20	2.4	20	21
,	Employer and employee contributions to unemployment insurance	11	12	19	21	25	26
5	Total Federal	72	89	103	117	129	137
2							
_	Provincial:	21	23	31	42	35	37
6	Income taxes Succession duties	-: 1					
/					-		
8	Employer and employee contributions to public service pensions						
9	Employer contributions to workers' compensation	11	13	15	16	15	14
10	Employer and employee contributions to industrial employees' vacations	-	•	-	-	- 1	•
11	Total Provincial	32	36	46	58	50	51
	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	11	15	14	16	18	18
12	Employer and employee contributions to canada Pension Plan		13		.0		
13	Total	115	140	163	191	197	206

TABLE 12. Indirect Taxes NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 5014	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Customs import duties	-	-		-	-	
2	Excise duties	1	1	1	2	2	
3	Excise taxes and miscellaneous indirect taxes(1)	1	-	-	1	1	2
4	(of which: Goods and Services Tax)	-		-			
5	Oil export charge		-	-		-	
6	Petroleum compensation fund levy	8	7	4	4	3	
7	Canadian Ownership charge	1	1	1	2		
8	Air transportation tax	1	1	1	1	1	2
9	Total Federal	12	10	7	10	7	4
	Provincial:						
10	Amusement tax				_		
11	Corporation tax (not on profits)		_	_	-	-	
12	Gasoline tax	4	7	10	10	11	10
13	Motor vehicle licences and permits(2)	1	1	1	1	1	1
14	Other licences, fees and permits	1	1	1	1	1	1
15	Miscellaneous taxes on natural resources			_		-	
16	Real property tax	2	3	4	3	3	4
17	Retail sales tax (including liquor and tobacco)	2	3	3	3	4	5
18	Profits of liquor commissions	7	7	8	9	10	10
19	Miscellaneous	1	1	1	1	1	1
20	Total Provincial	18	23	28	28	31	32
	Local:						
21	Amusement tax						
22	Licences, fees and permits				1	1	1
23	Real and personal property tax	7	8	9	10	10	12
24	Retail sales tax		0	9		10	12
25	Miscellaneous			1	1	1	1
26	Total Local	7	8	10	12	12	14
27	Total	37	41	45	50	50	50

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990 1991		Numéro de matrice CANSIM 5012	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
85	114	121	132	134	Impôts sur le revenu(1)	1
-	-		-		Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	2
27	30	30	33	36	Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	3
26	29	27	35	42	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	4
138	173	178	200	212	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
40	47	47	59	59	Impôts sur le revenu	6
-			-		Droits successoraux	7
-					Cotisations des employeurs et des salariés aux régimes de pensions de la fonction publique	8
11	12	17	19	20	Cotisations des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents du travail	9
			-		Cotisations des employeurs et des salariés aux caisses industrielles de congés des salariés	10
51	59	64	78	79	Total, administrations provinciales	11
19	22	24	29	33	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	12
208	254	266	307	324	Total	13

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 12. Impôts indirects

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de mat · · · NSIM 5014	n ^o
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
	-	-	-		Droits de douane à l'importation	1
					Droits d'accise	2
3	4	4	5	41	Taxes d'accise et divers impôts indirects(1)	3
	-	-	-	37	(dont: Taxe sur les produits et services)	4
					Frais d'exportation du pétrole	5
	-	-			Contributions au Fonds d'indemnisation pétrolière	6
		-			Prélèvement de participation canadienne	7
2	2	2	2	2	Taxe sur le transport aérien	8
5	6	6	7	43	Total, administration fédérale	9
					Administrations provinciales:	
		-			Taxe sur les divertissements	10
		-	-	-	Impôt sur les sociétés (autre que sur les bénéfices)	11
9	9	10	10	10	Taxe sur l'essence	12
1	1	1	1	1	Véhicules automobiles, licences et permis(2)	13
1	1	1	1	2	Autres licences, droits et permis	14
-	- 1	-		-	Taxes diverses sur les ressources naturelles	15
4	4	3	4	4	Impôts fonciers	16
6	5	7	9	10	Taxe sur les ventes au détail (boissons alcoolisées et tabac compris)	17
10	11	13	14	13	Bénéfices des régies des alcools	18
	1	1	1	1	Divers	19
31	32	36	40	41	Total, administrations provinciales	20
					Administrations locales:	
	- 1	-		-	Taxe sur les divertissements	21
1	1	1	1	1	Licences, droits et permis	22
14	16	17	18	21	Impôts fonciers et mobiliers	23
	-		-	-	Taxe sur les ventes au détail	24
1	1	1	1	1	Divers	25
16	18	19	20	23	Total, administrations locales	26
52	56	61	67	107	Total	27

TABLE 11. Direct Taxes - Persons OUTSIDE CANADA

No	CANSIM matrix No. 5037	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
	Federal:	50	65	70	0.7					
1	Income taxes(1)	50	65	70	87	88	92			
2	Succession duties and estate taxes	25	27	28		47				
3	Employer and employee contributions to public service pensions	25	21	28	29	4/	53			
4	Employer and employee contributions to unemployment insurance	9	9	14	14	18	19			
5	Total Federal	84	101	112	130	153	164			
6	Employer and employee contributions to Canada Pension Plan	7	9	9	9	11	13			
7	Total	91	110	121	139	164	177			

TABLEAU 11. Impôts directs - Particuliers

EXTÉRIEUR DU CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5037	n ^O
	millio	ons of dollars -	millions de d	ollars		
102 - 55	108 - 58	135 - 58	148 - 66	195 - 66 28	Administration fédérale: Impôts sur le revenu(1) Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès Cotisations des employeurs et des salariès aux régimes de pensions de la fonction publique Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance-chômage	1 2 3
176	187	211	238	289	Total, administration fédérale	5
13	15	15	19	20	Cotisations des employeurs et des salariés au régime de pensions du Canada	6
189	202	226	257	309	Total	7

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons

CANADA

No	CANSIM matrix No 6679	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	To Federal	15	15	16	18	22	23
	To Provincial:						
2	Motor vehicle licences and permits(1)	748	776	937	1,009	995	1,105
3	Hospital and medical insurance premiums	1,498	1,758	1,967	2,093	2,171	2,229
4	Miscellaneous	229	262	280	287	278	311
5	Total, to Provincial	2,475	2,796	3,184	3,389	3,444	3,645
6	To Local	154	166	175	192	197	224
7	To Hospitals	42	56	59	71	84	101
8	Total	2,686	3,033	3,434	3,670	3,747	3,993

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 14. Government Investment Income(1)

CANADA

No	CANSIM matrix No. 6680	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	2,236	2,769	3,198	3,649	4,132	4,560
2	Interest on loans, advances and investments	2,363	2,350	2,320	2,171	2,162	2,087
3	Remittances from government business enterprises	818	-138	676	1,407	1,428	1,553
4	Royalties	16	10	7	6	8	8
5	Total Federal	5,433	4,991	6,201	7,233	7,730	8,208
	Provincial						
6	Interest on government-held public funds	1,320	1,534	1,739	2,271	2,751	3,083
7	Interest on loans, advances and investments	4,505	5,402	5,952	5,988	6,487	6,225
8	Remittances from government business enterprises	666	660	749	1,055	947	1,277
9	Royalties	5,237	5,408	6,037	6,445	6,079	3,753
10	Total Provincial	11,728	13,004	14,477	15,759	16,264	14,338
	Local:						
11	Interest on government-held public funds	92	104	116	125	131	132
12	Interest on loans, advances and investments	966	1,005	891	1,037	1,156	1,137
13	Remittances from government business enterprises	59	39	37	57	70	83
14	Total Local	1,117	1,148	1,044	1,219	1,357	1,352
15	Hospitals	92	101	89	98	109	106
16	Canada Pension Plan	1,797	2,176	2,498	2,829	3,113	3,394
17	Quebec Pension Plan	767	889	958	1,044	1,083	1,089
18	Total	20,934	22,309	25,267	28,182	29,656	28,487

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6679	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
25	24	34	35	33	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
1,179	1,239	1,334	1,481	1,587	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
2,346	2,536	2,750	997	1,099	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
357	417	472	471	539	Divers	4
3,882	4,192	4,556	2,949	3,225	Total, aux administrations provinciales	5
233	284	264	296	315	Aux administrations locales	6
113	129	145	160	176	Aux hôpitaux	7
4,253	4,629	4,999	3,440	3,749	Total	8

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6680	no
	millio	ons of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
5,079	5,663	6,287	7,013	7,483	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
2,050	2,008	2,038	2,035	2,065	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
1,587	2,475	3,002	3,366	3,079	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
8	8	8	8	8	Redevances	4
8,724	10,154	11,335	12,422	12,635	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
3,482	3,811	4,367	3,915	4,199	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
6,239	6,470	7,159	7,607	7,838	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
1,346	2,004	2,692	2,464	1,772	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
3,541	3,351	3,532	3,881	3,511	Redevances	9
14,608	15,636	17,750	17,867	17,320	Total, administrations provinciales	10
					Administrations locales:	
180	122	214	209	211	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
1,133	1,337	1,306	1,318	1,384	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
92	104	108	124	132	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
1,405	1,563	1,628	1,651	1,727	Total, administrations locales	14
108	120	127	135	139	Hôpitaux	15
3,653	3,885	4,163	4,387	4,475	Régime de pensions du Canada	16
1,075	1,169	1,205	1,215	1,151	Régime de rentes du Québec	17
29,573	32,527	36,208	37,677	37,447	Total	18

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons NEWFOUNDLAND

Vo	CANSIM matrix No 5048	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	To Federal	•							
	To Provincial.								
2	Motor vehicle licences and permits(1)	10	11	12	12	12	12		
3	Hospital and medical insurance premiums		-	•	-	-			
4	Miscellaneous	4	5	7	7	6	Ę		
5	Total, to Provincial	14	16	19	19	18	17		
6	To Local	-	•			•	1		
7	To Hospitals		1	1	1	1	1		
8	Total	14	17	20	20	19	19		

TABLE 14. Government Investment Income(1) NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No 5058	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	43	53	66	76	84	93
2	Interest on loans, advances and investments	61	65	66	65	63	63
3	Remittances from government business enterprises	-88	-82	-90	-58	-74	-69
4	Royalties		•	-			
5	Total Federal	16	36	42	83	73	87
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	39	49	63	71	87	99
7	Interest on loans, advances and investments	41	50	50	51	55	73
8	Remittances from government business enterprises	4	2	5	6	7	10
9	Royalties	27	23	18	17	25	33
10	Total Provincial	111	124	136	145	174	215
	Local:						
11	Interest on government-held public funds						
12	Interest on loans, advances and investments	2	2	3	4	4	4
13	Remittances from government business enterprises		-			4	
14	Total Local	2	2	3	4	4	4
15	Hospitals	2	2	2	. 2	2	2
16	Canada Pension Plan	37	45	52	60	65	68
17	Total	168	209	235	294	318	376

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5048	n ^O
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
.			-		À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
12	14	14	14	15	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
-					Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
7	7	8	11	10	Divers	
19	21	22	25	25	Total, aux administrations provinciales	5
1	1	1	1	1	Aux administrations locales	6
1	1	1	1	1	Aux hôpitaux	7
21	23	24	27	27	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5058	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
106	120	133	152	163	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
64	65	67	69	70	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
-47	-24	-32	-27	-30	Sommes reversées par les entreprises publiques	
-					Redevances	
123	161	168	194	203	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
105	113	121	128	134	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
72	78	82	87	85	Intérêts sur les prêts, avances et placements	1
16	15	17	22	35	Sommes reversées par les entreprises publiques	
24	19	25	25	21	Redevances	
217	225	245	262	275	Total, administrations provinciales	1
					Administrations locales:	
1	1	1	1	1	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
5	5	4	4	4	Intérêts sur les prêts, avances et placements	1
		-			Sommes reversées par les entreprises publiques	1
6	6	5	5	5	Total, administrations locales	1
2	2	2	2	2	Hôpitaux	1
81	88	94	100	102	Régime de pensions du Canada	
429	482	514	563	587	Total	

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 5049	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	To Federal		-	-	-				
	To Provincial:								
2	Motor vehicle licences and permits(1)	1	2	2	3	2	2		
3	Hospital and medical insurance premiums		-	-	-	-	1		
4	Miscellaneous	1	1	1	1	1	1		
5	Total, to Provincial	2	3	3	4	3	3		
6	To Local	-		-					
7	To Hospitals		-	-		1	1		
8	Total	2	3	3	4	4	4		

TABLE 14. Government Investment Income(1) PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 5059	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	15	21	24	31	37	41
2	Interest on loans, advances and investments	14	16	15	15	16	17
3	Remittances from government business enterprises	-11	-12	-13	-11	-28	-14
4	Royalties				-		
5	Total Federal	18	25	26	35	25	44
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	10	12	14	16	18	19
7	Interest on loans, advances and investments	18	15	17	26	22	21
8	Remittances from government business enterprises	1	2	2	3	3	3
9	Royalties	-	-		-		
10	Total Provincial	29	29	33	45	43	43
	Local:						
11	Interest on government-held public funds	1	1	1			
12	Interest on loans, advances and investments	-	-	-	-	-	1
13	Remittances from government business enterprises						
14	Total Local	1	1	1		-	1
15	Hospitals	1					
16	Canada Pension Plan	8	9	11	13	14	15
17	Total	57	64	71	93	82	103

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5049	n ^C
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
-			-	-	À l'administration fédérale	
					Aux administrations provinciales:	
2	3	3	4	4	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
-	•	-	-	-	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	
1	1	1	1	1	Divers	4
3	4	4	5	5	Total, aux administrations provinciales	
		1	1	1	Aux administrations locales	
1	1 :	1	1	1	Aux hôpitaux	
4	5	6	7	7	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1) ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5059	n ⁴
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Administration fédérale:	
45	50	55	59	55	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
15	14	14	15	16	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
-10	-7	-7	-7	-8	Sommes reversées par les entreprises publiques	
	-				Redevances	
50	57	62	67	63	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
20	22	26	28	29	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
22	25	28	30	31	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
3	6	11	3	5	Sommes reversées par les entreprises publiques	
		-			Redevances	
45	53	65	61	65	Total, administrations provinciales	1
					Administrations locales:	
					Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
1	1	2	2	2	Intérêts sur les prêts, avances et placements	1
					Sommes reversées par les entreprises publiques	1
1	1	2	2	2	Total, administrations locales	1
					Hôpitaux	1
17	19	20	21	22	Régime de pensions du Canada	1
113	130	149	151	152	Total	1

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons **NOVA SCOTIA**

Vo	CANSIM matrix No 5050	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	To Federal	-	-		1	1	1			
	To Provincial:									
2	Motor vehicle licences and permits(1)	11	14	16	16	16	17			
3	Hospital and medical insurance premiums	-	-		-	-				
4	Miscellaneous	6	6	7	7	8	8			
5	Total, to Provincial	17	20	23	23	24	25			
6	To Local	3	3	4	4	4	4			
7	To Hospitals	2	2	3	3	5	8			
8	Total	22	25	30	31	34	38			

TABLE 14. Government Investment Income(1)

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 5060	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:					1	
1	Interest on government-held public funds	190	242	277	310	350	381
2	Interest on loans, advances and investments	79	81	80	73	75	81
3	Remittances from government business enterprises	-77	-64	-83	-38	-22	-34
4	Royalties	-			-		
5	Total Federal	192	259	274	345	403	428
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	59	72	78	90	103	123
7	Interest on loans, advances and investments	99	110	106	106	103	112
8	Remittances from government business enterprises	9	9	13	18	20	25
9	Royalties	1	1	1	1	1	1
10	Total Provincial	168	192	198	215	227	261
	Local:						
11	Interest on government-held public funds	-	1	1	1	-	1
12	Interest on loans, advances and investments	13	19	25	31	31	27
13	Remittances from government business enterprises				-		
14	Total Local	13	20	26	32	31	28
15	Hospitals	4	5	4	4	4	4
16	Canada Pension Plan	73	84	96	113	119	135
17	Total	450	560	598	709	784	856

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5050	n ^O
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1	1	1	1	1	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
18	18	20	21	21	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
					Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
8	9	9	8	8	Divers	4
26	27	29	29	29	Total, aux administrations provinciales	5
4	5	5	5	5	Aux administrations locales	6
10	11	12	13	14	Aux hôpitaux	7
41	44	47	48	49	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5060	r
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
414	460	488	548	585	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	-
80	81	82	84	85	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
-15	24	12	9	6	Sommes reversées par les entreprises publiques	
				-	Redevances	
479	565	582	641	676	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
131	136	149	157	167	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
118	130	140	136	133	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
28	30	27	28	43	Sommes reversées par les entreprises publiques	
2	2	2	2	2	Redevances	
279	298	318	323	345	Total, administrations provinciales	
					Administrations locales:	
1	2	1	1	1	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
26	26	28	28	29	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
	-			-	Sommes reversées par les entreprises publiques	
27	28	29	29	30	Total, administrations locales	
4	4	5	6	6	Hôpitaux	
152	164	177	186	187	Régime de pensions du Canada	
941	1,059	1,111	1,185	1,244	Total	

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons

NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No 5051	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	To Federal	-		-		-	
	To Provincial:						
2	Motor vehicle licences and permits(1)	13	12	13	15	12	18
3	Hospital and medical insurance premiums	-	-	-			
4	Miscellaneous	7	7	8	9	8	8
5	Total, to Provincial	20	19	21	24	20	26
6	To Local	1	1	1	1	2	2
7	To Hospitals	1	2	1	1	1	1
8	Total	22	22	23	26	23	29

TABLE 14. Government Investment Income(1)

NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No 5061	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal ⁻		1				
1	Interest on government-held public funds	74	94	105	122	135	152
2	Interest on loans, advances and investments	62	61	62	54	56	61
3	Remittances from government business enterprises	-61	-49	-58	-23	-62	-45
4	Royalties	-		-		-	
5	Total Federal	75	106	109	153	129	168
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	57	76	87	100	109	121
7	Interest on loans, advances and investments	40	51	43	41	49	53
8	Remittances from government business enterprises	7	9	14	14	15	19
9	Royalties	7	8	12	17	17	24
10	Total Provincial	111	144	156	172	190	217
	Local.						
11	Interest on government-held public funds	1	1	1	1	1	,
12	Interest on loans, advances and investments	3	3	4	6	6	7
13	Remittances from government business enterprises	-					
14	Total Local	4	4	5	7	7	8
15	Hospitals	2	2	2	2	2	:
16	Canada Pension Plan	53	65	75	85	92	98
1.7	Total	245	321	347	419	420	493

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques **NOUVEAU-BRUNSWICK**

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5051	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
		1	1	1	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
17	17	21	21	25	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
					Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
10	10	11	11	11	Divers	4
27	27	32	32	36	Total, aux administrations provinciales	5
2	2	2	2	3	Aux administrations locales	6
1	1	1	1	1	Aux hôpitaux	7
30	30	36	36	41	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5061	n
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
168	188	207	229	240	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
58	54	56	60	61	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
-23	2	-	10	12	Sommes reversées par les entreprises publiques	
-				-	Redevances	
203	244	263	299	313	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
124	132	155	165	162	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
51	64	80	125	146	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
22	23	20	22	34	Sommes reversées par les entreprises publiques	
28	38	31	37	32	Redevances	
225	257	286	349	374	Total, administrations provinciales	
					Administrations locales:	
					Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
7	5	6	6	6	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
-					Sommes reversées par les entreprises publiques	
7	5	6	6	6	Total, administrations locales	
3	3	3	3	3	Hôpitaux	
110	120	129	136	137	Régime de pensions du Canada	
548	629	687	793	833	Total	

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons QUEBEC

No .	CANSIM matrix No 5052	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	To Federal	3	3	3	3	4	5		
	To Provincial:								
2	Motor vehicle licences and permits(1)	406	426	492	557	556	644		
3	Hospital and medical insurance premiums	-	•	-	-	•			
4	Miscellaneous	44	80	78	72	75	94		
5	Total, to Provincial	450	506	570	629	631	738		
6	To Local	68	69	67	76	77	80		
7	To Hospitals	-		-			-		
8	Total	521	578	640	708	712	823		

TABLE 14. Government Investment Income(1)

QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 5062	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	416	507	588	670	759	845
2	Interest on loans, advances and investments	474	472	460	404	395	387
3	Remittances from government business enterprises	55	-1,155	-225	299	401	388
4	Royalties			-		-	
5	Total Federal	945	-176	823	1,373	1,555	1,620
	Provincial·						
6	Interest on government-held public funds	435	590	676	820	927	1,012
7	Interest on loans, advances and investments	403	511	619	546	598	700
8	Remittances from government business enterprises	157	167	233	402	280	364
9	Royalties	63	54	50	77	75	72
10	Total Provincial	1,058	1,322	1,578	1,845	1,880	2,148
	Local						
11	Interest on government-held public funds	-					
12	Interest on loans, advances and investments	133	124	107	126	126	131
13	Remittances from government business enterprises	-	5	5	10	9	13
14	Total Local	133	129	112	136	135	144
15	Hospitals	7	10	10	13	10	11
16	Canada Pension Plan	9	10	11	11	11	12
17	Quebec Pension Plan	767	889	958	1,044	1,083	1,089
18	Total	2,919	2,184	3,492	4.422	4,674	5,024

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5052	nº
	mıllio	ns of dollars	millions de d	ollars		
5	4	6	7	6	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
650	633	601	689	741	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
		-			Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
107	122	156	145	158	Divers	4
757	755	757	834	899	Total, aux administrations provinciales	5
102	124	97	130	136	Aux administrations locales	6
	-	-		-	Aux hôpitaux	7
864	883	860	971	1,041	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

QUÉBEC

1	987	1988	1989	1990	1991	Nui	méro de matrice CANSIM 5062	nº
		millio	ns of dollars -	millions de d	ollars			
						Administration fédérale:		
	973	1,076	1,193	1,334	1,414	Intérêts sur les fonds pui	blics détenus par les administrations	1
	394	393	403	432	438	Intérêts sur les prêts, av	ances et placements	2
	272	554	595	587	576	Sommes reversées par le	es entreprises publiques	3
						Redevances		4
	1,639	2,023	2,191	2,353	2,428	Total, administration féd	dérale	5
						Administrations provincial	les:	
	1,177	1,302	1,668	1,729	1,961	Intérêts sur les fonds pui	blics détenus par les administrations	6
	707	770	915	1,039	1,198	Intérêts sur les prêts, ava	ances et placements	7
	367	732	682	453	445	Sommes reversées par le	es entreprises publiques	8
	74	114	142	85	134	Redevances		9
	2,325	2,918	3,407	3,306	3,738	Total, administrations pr	rovinciales	10
						Administrations locales:		
	-				-	Intérêts sur les fonds pu	blics détenus par les administrations	11
	133	160	127	144	151	Intérêts sur les prêts, ava	ances et placements	12
	16	18	19	24	27	Sommes reversées par le	es entreprises publiques	13
	149	178	146	168	178	Total, administrations lo	ocales	14
	14	17	18	19	18	Hôpitaux		15
	13	14	15	16	17	Régime de pensions du	Canada	16
	1,075	1,169	1,205	1,215	1,151	Régime de rentes du Qu	uébec	17
	5,215	6,319	6,982	7,077	7,530	Total		18

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 5053	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	To Federal	6	6	7	8	10	10			
	To Provincial.									
2	Motor vehicle licences and permits(1)	193	188	257	241	232	252			
3	Hospital and medical insurance premiums	1,133	1,326	1,467	1,571	1,628	1,665			
4	Miscellaneous	91	89	106	109	104	115			
5	Total, to Provincial	1,417	1,603	1,830	1,921	1,964	2,032			
6	To Local	43	50	57	60	64	84			
7	To Hospitals	25	31	34	42	52	58			
8	Total	1,491	1,690	1,928	2,031	2,090	2,184			

TABLE 14. Government Investment Income(1)

ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 5063	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:					1	
1	Interest on government-held public funds	939	1,147	1,317	1,502	1,698	1,843
2	Interest on loans, advances and investments	845	756	749	687	684	633
3	Remittances from government business enterprises	1,009	1,111	1,077	1,052	1,059	1,189
4	Royalties	-	-	*			
5	Total Federal	2,793	3,014	3,143	3,241	3,441	3,665
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	371	423	468	531	743	853
7	Interest on loans, advances and investments	1,105	1,081	1,106	1,240	1,378	1,311
8	Remittances from government business enterprises	176	166	193	266	287	450
9	Royalties	58	68	79	125	150	152
10	Total Provincial	1,710	1,738	1,846	2,162	2,558	2,766
	Local						
11	Interest on government-held public funds	64	72	76	79	82	79
12	Interest on loans, advances and investments	357	337	280	346	372	379
13	Remittances from government business enterprises	6	-	1	2	2	5
14	Total Local	427	409	357	427	456	463
15	Hospitals	52	52	40	43	51	49
16	Canada Pension Plan	977	1,176	1,349	1,505	1,666	1,838
17	Total	5,959	6,389	6,735	7,378	8,172	8,781

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques **ONTARIO**

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5053	n ^o
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
12	12	17	16	16	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
288	347	433	476	504	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
1,708	1,736	1,837	14		Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
132	161	157	156	175	Divers	4
2,128	2,244	2,427	646	679	Total, aux administrations provinciales	5
63	83	92	85	93	Aux administrations locales	6
64	73	83	92	102	Aux hôpitaux	7
2,267	2,412	2,619	839	890	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5063	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
2.052	2,296	2,578	2,868	3,061	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
642	634	651	670	683	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
1,237	1,556	2,003	2,221	1,960	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
		-	-	-	Redevances	4
3,931	4,486	5,232	5,759	5,704	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
986	1,119	1,092	480	518	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
1,187	1,165	1,356	1,508	1,460	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
470	488	509	505	483	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
165	167	214	157	185	Redevances	9
2,808	2,939	3,171	2,650	2,646	Total, administrations provinciales	10
					Administrations locales:	
143	70	176	171	174	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
338	511	466	454	478	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
6	7	7	9	9	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
487	588	649	634	661	Total, administrations locales	14
48	52	56	58	61	Hôpitaux	15
1,886	1,968	2,089	2,193	2,235	Régime de pensions du Canada	16
9,160	10,033	11,197	11,294	11,307	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons MANITOBA

No	CANSIM matrix No 5054	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	To Federal	1	1	1	1	1	1			
	To Provincial.									
2	Motor vehicle licences and permits(1)	24	21	22	25	26	28			
3	Hospital and medical insurance premiums		-	-						
4	Miscellaneous	7	8	8	12	10	10			
5	Total, to Provincial	31	29	30	37	36	38			
6	To Local	5	6	7	7	8	8			
7	To Hospitals	1	2	2	2	2	3			
8	Total	38	38	40	47	47	50			

TABLE 14. Government Investment Income(1)

MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 5064	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	102	127	145	162	185	211
2	Interest on loans, advances and investments	137	146	142	158	148	155
3	Remittances from government business enterprises	8	14	23	38	8	16
4	Royalties	-	~	-			
5	Total Federal	247	287	310	358	341	382
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	41	50	64	72	85	105
7	Interest on loans, advances and investments	207	284	311	339	428	382
8	Remittances from government business enterprises	7	7	13	19	28	37
9	Royalties	32	14	17	5	21	22
10	Total Provincial	287	355	405	435	562	546
	Local:						
11	Interest on government-held public funds	8	8	18	22	25	27
12	Interest on loans, advances and investments	60	69	40	41	41	45
13	Remittances from government business enterprises	3	6	۰	9	16	14
14	Total Local	71	83	58	72	82	86
15	Hospitals	2	2	1	1	1	2
16	Canada Pension Plan	104	126	144	160	174	189
17	Total	711	853	918	1,026	1,160	1,205

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5054	no
	millio	ons of dollars	millions de d	ollars		
1	1	1	1	1	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
31	33	31	34	40	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
			-	-	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
11	10	10	11	11	Divers	4
42	43	41	45	51	Total, aux administrations provinciales	5
9	9	9	9	10	Aux administrations locales	6
3	4	5	6	7	Aux hôpitaux	7
55	57	56	61	69	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5064	nº
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
230	252	279	307	333	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
142	134	124	116	120	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
24	38	39	53	48	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
	-				Redevances	4
396	424	442	476	501	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
127	147	178	194	205	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
573	563	647	573	697	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
43	42	49	35	35	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
33	33	26	31	34	Redevances	9
776	785	900	833	971	Total, administrations provinciales	10
					Administrations locales:	
22	18	21	21	20	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
43	44	44	46	49	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
13	13	13	12	12	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
78	75	78	79	81	Total, administrations locales	14
1	2	2	3	3	Hôpitaux	15
213	228	245	258	263	Régime de pensions du Canada	16
1,464	1,514	1,667	1,649	1,819	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No 5055	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	To Federal	1	1	1	1	1	1
	To Provincial:						
2	Motor vehicle licences and permits(1)	19	21	27	30	32	34
3	Hospital and medical insurance premiums	-		-	•	-	-
4	Miscellaneous	8	9	7	11	10	11
5	Total, to Provincial	27	30	34	41	42	45
6	To Local	8	7	7	8	9	10
7	To Hospitals	6	7	7	7	5	6
8	Total	42	45	49	57	57	62

TABLE 14. Government Investment Income(1)

SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No 5065	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	60	77	86	96	111	128
2	Interest on loans, advances and investments	170	209	213	209	229	231
3	Remittances from government business enterprises	-19	-6	-15	4	-17	-18
4	Royalties	-			_		
5	Total Federal	211	280	284	309	323	341
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	26	31	33	35	39	43
7	Interest on loans, advances and investments	276	336	485	541	536	616
8	Remittances from government business enterprises	99	68	112	60	123	65
9	Royalties	531	518	611	756	608	258
10	Total Provincial	932	953	1,241	1,392	1,306	982
	Local:						
1.1	Interest on government-held public funds	4	5	5	5	5	5
12	Interest on loans, advances and investments	27	28	27	29	29	35
13	Remittances from government business enterprises	3	2	2	2	2	2
14	Total Local	34	35	34	36	36	42
15	Hospitals	5	6	5	4	5	4
16	Canada Pension Plan	81	98	113	128	140	153
17	Total	1,263	1,372	1,677	1,869	1,810	1,522

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5055	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1	1	1	1	1	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
29	40	39	37	38	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
					Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
16	20	22	23	24	Divers	4
45	60	61	60	62	Total, aux administrations provinciales	5
11	10	10	11	12	Aux administrations locales	6
7	8	9	10	11	Aux hôpitaux	7
64	79	81	82	86	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5065	n ^C
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Administration fédérale:	
137	148	161	181	189	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
235	246	252	185	183	Intérêts sur les prêts, avances et placements	- 2
-1	22	29	71	64	Sommes reversées par les entreprises publiques	
	-				Redevances	
371	416	442	437	436	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
40	33	37	32	31	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
685	617	589	563	573	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
110	308	875	741	125	Sommes reversées par les entreprises publiques	1 8
329	216	287	387	249	Redevances	
1,164	1,174 1,788 1,723		978	Total, administrations provinciales	10	
					Administrations locales:	
5	5	5	5	5	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
37	38	45	45	47	Intérêts sur les prêts, avances et placements	13
2	2	2	2	2	Sommes reversées par les entreprises publiques	10
44	45	52	52	54	Total, administrations locales	1
6	7	7	8	8	Hôpitaux	15
175	189	204	215	219	Régime de pensions du Canada	1(
1,760	1,831	2,493	2,435	1,695	Total	1:

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons **ALBERTA**

No	CANSIM matrix No 5056	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	To Federal	2	2	2	2	2	2
	To Provincial						
2	Motor vehicle licences and permits(1)	28	25	36	45	41	39
3	Hospital and medical insurance premiums	135	143	184	202	203	203
4	Miscellaneous	35	31	30	32	29	31
5	Total, to Provincial	198	199	250	279	273	273
6	To Local	19	20	24	27	24	25
7	To Hospitals	2	2	2	4	6	9
8	Total	221	223	278	312	305	309

TABLE 14. Government Investment Income(1)

ALBERTA

No	CANSIM matrix No 5066	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal ⁻			1		1	
1	Interest on government-held public funds	136	172	210	241	272	300
2	Interest on loans, advances and investments	234	264	254	253	250	229
3	Remittances from government business enterprises	30	69	53	68	85	41
4	Royalties	2	4	5	2	-	3
5	Total Federal	402	509	522	564	607	573
	Provincial						
6	Interest on government-held public funds	180	91	107	339	388	408
7	Interest on loans, advances and investments	1,847	2,552	2,726	2,555	2,673	2,277
8	Remittances from government business enterprises	23	17	27	38	56	90
9	Royalties	4,219	4,393	4,884	5,033	4,740	2,755
10	Total Provincial	6,269	7,053	7,744	7,965	7,857	5,530
	Local:						
11	Interest on government-held public funds	4	4	3	4	5	6
12	Interest on loans, advances and investments	194	243	264	293	387	338
13	Remittances from government business enterprises	47	25	27	30	35	43
14	Total Local	245	272	294	327	427	387
15	Hospitals	7	9	10	14	19	17
16	Canada Pension Plan	191	235	270	321	361	401
1.7	Total	7,114	8,078	8,840	9,191	9,271	6,908

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5056	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
2	2	3	3	3	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
47	55	60	70	79	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
241	260	285	329	388	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
34	35	44	47	48	Divers	4
322	350	389	446	515	Total, aux administrations provinciales	5
30	39	35	39	41	Aux administrations locales	6
10	11	12	13	14	Aux hôpitaux	7
364	402	439	501	573	Total	8

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5066	n
	million	s of dollars -	millions de do	ollars		T
1					Administration fédérale:	
332	371	410	458	492	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
202	179	173	180	182	Intérêts sur les prêts, avances et placements	ı
45	117	117	182	179	Sommes reversées par les entreprises publiques	ı
-	-	-		-	Redevances	
579	667	700	820	853	Total, administration fédérale	-
					Administrations provinciales:	-
510	520	612	653	629	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	-
2,119	2,240	2,192	2,286	2,151	Intérêts sur les prêts, avances et placements	-
103	99	115	265	121	Sommes reversées par les entreprises publiques	ı
2,228	2,054	2,013	2,417	2,113	Redevances	
4,960	4,913	4,932	5,621	5,014	Total, administrations provinciales	
					Administrations locales:	
6	10	8	8	8	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	ı
339	314	342	350	373	Intérêts sur les prêts, avances et placements	ı
49	58	62	70	75	Sommes reversées par les entreprises publiques	
394	382	412	428	456	Total, administrations locales	
18	20	21	22	23	Hôpitaux	
461	504	550	585	594	Régime de pensions du Canada	
6,412	6,486	6,615	7,476	6,940	Total	

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons **BRITISH COLUMBIA**

No	CANSIM matrix No 6957	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1	To Federal	2	2	2	2	3	3
	To Provincial:						
2	Motor vehicle licences and permits(1)	42	55	59	64	65	57
3	Hospital and medical insurance premiums	228	287	314	317	337	358
4	Miscellaneous	25	25	27	26	26	26
5	Total, to Provincial	295	367	400	407	428	441
6	To Local	7	10	8	9	9	10
7	To Hospitals	5	9	9	11	11	14
8	Total	309	388	419	429	451	468

TABLE 14. Government Investment Income(1) **BRITISH COLUMBIA**

No	CANSIM matrix No. 6959	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Federal.						
1	Interest on government-held public funds	225	280	319	365	414	467
2	Interest on loans, advances and investments	249	234	226	204	198	187
3	Remittances from government business enterprises	-27	37	7	74	86	112
4	Royalties	-	-		-		
5	Total Federal	447	551	552	643	698	766
	Provincial:						
6	Interest on government-held public funds	97	132	141	185	237	282
7	Interest on loans, advances and investments	453	396	475	528	628	663
8	Remittances from government business enterprises	183	212	136	228	127	212
9	Royalties	299	329	365	414	442	436
10	Total Provincial	1,032	1,069	1,117	1,355	1,434	1,593
	Local:						
11	Interest on government-held public funds	10	12	11	13	13	13
12	Interest on loans, advances and investments	175	178	140	159	156	168
13	Remittances from government business enterprises	-	1	2	4	6	6
14	Total Local	185	191	153	176	175	187
15	Hospitals	10	13	15	15	15	15
16	Canada Pension Plan	264	328	377	433	471	485
17	Total	1,938	2,152	2,214	2,622	2,793	3,046

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6957	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
3	3	4	5	4	À l'administration fédérale	1
					Aux administrations provinciales:	
83	77	110	113	118	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	2
396	540	628	654	711	Primes d'assurance-hospitalisation et santé	3
29	40	52	56	91	Divers	4
508	657	790	823	920	Total, aux administrations provinciales	5
11	11	12	13	13	Aux administrations locales	6
16	19	21	23	25	Aux hôpitaux	7
538	690	827	864	962	Total	8

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6959	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
511	569	638	714	766	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
179	183	196	204	207	Intérêts sur les prêts, avances et placements	2
99	200	252	272	280	Sommes reversées par les entreprises publiques	3
-	-		-	-	Redevances	4
789	952	1,086	1,190	1,253	Total, administration fédérale	5
					Administrations provinciales:	
251	273	312	334	345	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	6
689	796	1,105	1,232	1,335	Intérêts sur les prêts, avances et placements	7
182	250	374	388	443	Sommes reversées par les entreprises publiques	8
658	708	792	740	741	Redevances	9
1,780	2,027	2,583	2,694	2,864	Total, administrations provinciales	10
					Administrations locales:	
2	16	2	2	2	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	11
201	230	239	236	242	Intérêts sur les prêts, avances et placements	12
6	6	5	7	7	Sommes reversées par les entreprises publiques	13
209	252	246	245	251	Total, administrations locales	14
12	13	13	14	15	Hôpitaux	15
545	591	639	677	699	Régime de pensions du Canada	16
3,335	3,835	4,567	4,820	5,082	Total	17

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons

YUKON

0	CANSIM matrix No 5015	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	To Federal	-	-		-	-				
	To Provincial:									
2	Motor vehicle licences and permits(1)	1	1	1	1	-				
:	Hospital and medical insurance premiums	2	2	2	3	3				
4	Miscellaneous	1	1	1	1	1				
	Total, to Provincial	4	4	4	5	4				
;	To Local	-	•		-	-				
	To Hospitals	-	•	•	-	-				
	Total	4	4	4	5	4				

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 14. Government Investment Income(1)

YUKON

No	CANSIM matrix No. 5017	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
	Federal:						
1	Interest on government-held public funds	13	17	21	24	27	32
2	Interest on loans, advances and investments	14	17	13	13	12	10
3	Remittances from government business enterprises				1		-2
4	Royalties	3	1	-	1	-	
5	Total Federal	30	35	34	39	39	40
	Provincial.						
6	Interest on government-held public funds	2	3	4	4	5	6
7	Interest on loans, advances and investments	6	6	5	6	8	7
8	Remittances from government business enterprises		-	-	-		1
9	Royalties			•			
10	Total Provincial	8	9	9	10	13	14
	Local:						
11	Interest on government-held public funds						
12	Interest on loans, advances and investments		1	-		-	
13	Remittances from government business enterprises						
14	Total Local	-	1		-		
15	Hospitals	-			-		
16	Canada Pension Plan	-		-			
17	Total	38	45	43	49	52	54

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

YUKON

Numéro de matrice CANSIM 5015	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	nillions de do	s of dollars -	million	
À l'administration fédérale	-	-		.	-
Aux administrations provinciales:					
Véhicules automobiles, licences et permis(1)	1	1	1	1	1
Primes d'assurance-hospitalisation et santé	-	-	. 1	-	1
Divers	1	1	1	1	1
Total, aux administrations provinciales	2	2	2	2	3
Aux administrations locales	-	-			
Aux hôpitaux	-	-	-	-	
Total	2	2	2	2	3

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5017	1
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
37	44	49	54	63	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
10	6	4	4	4	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
3	-	1	1		Sommes reversées par les entreprises publiques	
-			-	-	Redevances	
50	50	54	59	67	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
5	5	7	6	6	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
6	6	8	9	8	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
1	10	9	1	1	Sommes reversées par les entreprises publiques	
.	-			-	Redevances	
12	21	24	16	15	Total, administrations provinciales	
					Administrations locales:	
				-	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
1	1	1	1	1	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
	-	-			Sommes reversées par les entreprises publiques	
1	1	1	1	1	Total, administrations locales	
-	Hôpitaux		Hôpitaux			
		1	-		Régime de pensions du Canada	
63	72	80	76	83	Total	

TABLE 13. Other Current Transfers to Government from Persons NORTHWEST TERRITORIES

10	CANSIM matrix No 5016	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	To Federal		-			-				
	To Provincial:									
2	Motor vehicle licences and permits(1)			-		1				
3	Hospital and medical insurance premiums				-					
4	Miscellaneous		-	-		-				
5	Total, to Provincial				-	1				
6	To Local	-	-			-				
7	To Hospitals	-	-	-						
8	Total			-		1				

TABLE 14. Government Investment Income(1) NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 5018	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
		millions of dollars - millions de dollars								
	Federal:									
1	Interest on government-held public funds	23	32	40	50	60	67			
2	Interest on loans, advances and investments	24	29	40	36	36	33			
3	Remittances from government business enterprises	-1	-1	-	1	-8	-11			
4	Royalties	11	5	2	3	8	5			
5	Total Federal	57	65	82	90	96	94			
	Provincial:									
6	Interest on government-held public funds	3	5	4	8	10	12			
7	Interest on loans, advances and investments	10	10	9	9	9	10			
8	Remittances from government business enterprises	-	1	1	1	1	1			
9	Royalties	-	-	-						
10	Total Provincial	13	16	14	18	20	23			
	Local:									
11	Interest on government-held public funds									
12	Interest on loans, advances and investments	2	1	1	2	4	2			
13	Remittances from government business enterprises		-							
14	Total Local	2	1	1	2	4	2			
15	Hospitals									
16	Canada Pension Plan	-	-							
17	Total	72	82	97	110	120	119			

TABLEAU 13. Autres transferts courants des particuliers aux administrations publiques

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5016	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
- 1	-				À l'administration fédérale	
					Aux administrations provinciales:	
1	1	1	1	1	Véhicules automobiles, licences et permis(1)	
-			-		Primes d'assurance-hospitalisation et santé	
1	1	1	1	1	Divers	
2	2	2	2	2	Total, aux administrations provinciales	
-		-	-		Aux administrations locales	
-				-	Aux hôpitaux	
2	2	2	2	2	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 14. Revenus de placements des administrations publiques(1)

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5018	n
	millior	s of dollars -	millions de d	ollars		
1					Administration fédérale:	
74	89	96	109	122	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
29	19	16	16	16	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
3	-7	-7	-6	-8	Sommes reversées par les entreprises publiques	
8	8	8	8	8	Redevances	
114	109	113	127	138	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
6	9	10	9	12	Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	
10	16	17	19	21	Intérêts sur les prêts, avances et placements	
1	1	4	1	2	Sommes reversées par les entreprises publiques	
					Redevances	
17	26	31	29	35	Total, administrations provinciales	1
					Administrations locales:	
					Intérêts sur les fonds publics détenus par les administrations	1
2	2	2	2	2	Intérêts sur les prêts, avances et placements	1
-				-	Sommes reversées par les entreprises publiques	1
2	2	2	2	2	Total, administrations locales	1
					Hôpitaux	1
-					Régime de pensions du Canada	1
133	137	146	158	175	Total	1

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons CANADA

No	CANSIM matrix No 5067	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Federal Family and youth allowances	1,958	2,204	2,303 598	2,393 625	2,492	2,524 653
2	Pensions, World Wars I and II(1)	487 346	544 390	424	468	519	505
3	War veterans' allowances Unemployment insurance benefits	4,757	8.454	10.062	9.859	10,118	10.394
5	Pensions to government employees	1,243	1,447	1,602	1,769	1,961	2,168
6	Old age security payments(1)	8,213	9,304	10,137	10,999	12,150	13,148
7	Scholarships and research grants	273	330	377	442	459	492
8	Adult occupational training payments	97	97	100	103	132	63
9	Prairie Farm Assistance Act Local Initiatives Program						
11	Miscellaneous and other(2)	1,310	1,610	2,476	3,041	3,270	3,244
12	Total Federal	18,684	24,380	28,079	29,699	31,738	33,191
	Provincial:						
13	Direct relief	2,617	3,313	4,077	4,509	4,888	5,120
14	Old age and blind pensions	615	649	663	673	706	727
15	Mothers' and disabled persons' allowances	151	173	204	254	265	295
16	Workers' compensation benefits	1,425	1,759	1,894	2,144 781	2,294	2,675 1.097
17 18	Pensions to government employees Grants to post-secondary educational institutions	518 3,480	639 3,900	733 4,199	4.345	4.581	4,687
19	Grants to benevolent associations	2,886	3,359	3,592	3,471	3,716	3,776
20	Miscellaneous	904	957	1,047	1,249	1,501	1,642
21	Total Provincial	12,596	14,749	16,409	17,426	18,874	20,019
22	Total Local	529	621	752	812	866	964
23	Canada Pension Plan	2,321	2,873	3,485	4,045	4,676	5,349
24	Quebec Pension Plan	828	1,006	1,222	1,554	1,841	2,073
25	Total	34,958	43,629	49,947	53,536	57,995	61,596

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business CANADA

No	CANSIM matrix No. 6814	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal:						
1	Agricultural	742	572	651	996	1,161	1,718
2	Other (of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	5,892 3,779	5,205 1,744	5,011 642	6,477 740	5,208 455	3,156
0	(or which. Payments to importers of crude oil and petroleum products	3,779	1,744	042	740	455	,
4	Petroleum compensation fund payments)	689	1,299	1,585	2,483	1,483	8
5	Adjustment to accrual basis						
6	Total Federal	6,634	5,777	5,662	7,473	6,369	4,874
8	Total Provincial (of which: Adjustment to accrual basis)	2,452	3,025	3,817	4,184	4,610	4,980
9	Total Local	440	500		500		05
		413	538	536	586	598	657
10	Total subsidies	9,499	9,340	10,015	12,243	11,577	10,511
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	210	672	1,130	468	335	85
12	To incorporated business	690	1,881	2,469	2,901	2,649	2,363
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	-	937	1,466	1,712	1,534	1,343
14	Total Federal	900	2,553	3,599	3,369	2,984	2,448
	Provincial:						
15	To unincorporated business	139	152	176	176	185	16:
16	To incorporated business	192	463	885	584	659	998
17	Total Provincial	331	615	1,061	760	844	1,16
18	Total capital assistance	1,231	3,168	4,660	4.129	3,828	3.60

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

CANADA

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5067	
	million	s of dollars -	millions de do	lars		
1					Administration fédérale:	
2,552	2,595	2,632	2.711	2.824	Allocations familiales et aux jeunes	
676	702	737	822	844	Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	
475	448	436	432	439	Allocations aux anciens combattants	
10,369	10,781	11,445	13,119	17,323	Prestations d'assurance-chômage	
2,400	2,626	2,845	3,000	3,186	Pensions de la fonction publique	
14,006	14,801	15,718	16,705	17,954	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	
495	521	554	665	691	Bourses d'études et subventions à la recherche	
-	- 1		-	-	Allocations de formation professionelle des adultes	
-	-		-	-	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
-	-	-		-	Projets d'initiatives locales	
3,293	3,576	3,678	4,880	6,331	Transfers divers et autres(2)	
34,266	36,050	38,045	42,334	49,592	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
5,363	5,584	5,911	6,637	7,979	Secours direct	
813	845	832	882	931	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
290	280	282	304	346	Allocations aux mères et aux invalides	
2,947	3.054	3,339	3,713	4,129	Indemnisations des accidentés du travail	
1,292	1,493	1,617	1,288	1,426	Pensions de la fonction publique	
4,825	5,234	5,702	6,090	6,568	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
4,314	4,855	5,625	6,453	7,457	Subventions aux associations de bienfaisance	
1,769	1,955	2,243	2,358	2,575	Transferts divers	
21,613	23,300	25,551	27,725	31,411	Total, administrations provinciales	
1,065	1,141	1,289	1,655	2,135	Total, administrations locales	
6,948	8,095	9,137	10,199	11,298	Régime de pensions du Canada	
2,330	2,619	2,890	3,169	3,509	Régime de rentes du Québec	
66,222	71,205	76,912	85,082	97,945	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

CANADA

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6814	n				
1	millior	s of dollars -	millions de d	ollars						
1					Subventions					
					Administration fédérale:	1				
3,290	2,791	2,318	808	1,183	Subventions à l'agriculture					
3,921	3,422	3,436	4,012	5,100	Autres					
	1	-	-	•	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers					
				-	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	1				
-736	-624	-774	250	1,160	Ajustement à une base d'exercice					
6,475	5,589	4,980	5,070	7,443	Total, administration fédérale					
4,518	4.930	5,178	5,663	5,864	Total, administrations provinciales					
-17	103	-129	74	-42	(dont: Ajustement à une base d'exercice)					
653	721	777	875	934	Total, administrations locales					
11,646	11,240	10,935	11,608	14,241	Total, subventions	1				
					Subventions d'équipement					
					Administration fédérale:					
2				215	Aux entreprises individuelles	1				
1,898	1,590	1,641	1,340	1,308	Aux sociétés et entreprises publiques	1				
403	113	36	-	•	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	1				
1,900	1,590	1,641	1,340	1,523	Total, administration fédérale	1				
					Administrations provinciales:					
214	210	184	178	210	Aux entreprises individuelles	1				
702	624	527	519	537	Aux sociétés et entreprises publiques	1				
916	834	711	697	747	Total, administrations provinciales	1				
2,816	2.424	2,352	2,037	2,270	Total, subventions d'équipement	1				

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 5068	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
_			millions of dollars - millions de dollars							
	Federal ⁻									
- 1	Family and youth allowances	60	66	68	70	71	71			
2	Pensions, World Wars I and II(1)	6	24	8 26	9 27	9 29	9 28			
3	War veterans' allowances	22 289	379	455	493	548	607			
4	Unemployment insurance benefits Pensions to government employees	13	16	17	20	22	26			
5	Old age security payments(1)	191	218	238	260	288	311			
7	Scholarships and research grants	5	5	7	8	8	10			
8	Adult occupational training payments	4	4	4	4	5	2			
9	Prairie Farm Assistance Act		-	-						
10	Local Initiatives Program									
11	Miscellaneous and other(2)	28	27	49	63	66	64			
12	Total Federal	618	746	872	954	1,046	1,128			
	Provincial:									
13	Direct relief	71	77	85	82	89	97			
14	Old age and blind pensions				-	-				
15	Mothers' and disabled persons' allowances									
16	Workers' compensation benefits	20	27	33	32	36	34			
17	Pensions to government employees	64	74	78	81	88	95			
18	Grants to post-secondary educational institutions Grants to benevolent associations	332	370	463	425	437	452			
20	Miscellaneous	10	11	11	9	10	15			
21	Total Provincial	497	559	670	629	660	693			
21	Total Flovincial									
22	Total Local	13	13	13	13	19	26			
23	Canada Pension Plan	46	58	71	83	98	107			
24	Total	1,174	1,376	1,626	1,679	1,823	1,954			

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No. 6815	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal.						
1	Agricultural	1	1	1	2	2	
2	Other	118	111	58	68	77	6
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	88	72	12	9	10	
4	Petroleum compensation fund payments)	-			-		
5	Adjustment to accrual basis			-		-	
6	Total Federal	119	112	59	70	79	6
7	Total Provincial	21	26	32	36	49	6
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-	-	-	-	-	
9	Total Local	3	3	3	3	3	
10	Total subsidies	143	141	94	109	131	13
	Capital assistance						
-	Federal:						
11	To unincorporated business	8	21	32	15	6	
12	To incorporated business	12	162	361	348	514	41
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	-	134	337	325	505	40
14	Total Federal	20	183	393	363	520	41
	Provincial:						
15	To unincorporated business	6	4	1	1	5	
16	To incorporated business	36	29	17	14	35	
17	Total Provincial	42	33	18	15	40	1
18	Total capital assistance	62	216	411	378	560	42

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

TERRE-NEUVE

Numéro de matrice CANSIM 5068	1991	1990	1989	1988	987
	ars	millions de doll	ns of dollars -	million	
Administration fédérale:				1	
Alfocations familiales et aux jeunes	67	67	67	68	69
Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	12	11	11	9	9
Allocations aux anciens combattants	28	26	26	27	26
Prestations d'assurance-chômage	966	844	818	747	647
Pensions de la fonction publique	42	38	35	31	28
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	406	380	362	343	329
Bourses d'études et subventions à la recherche	11	11	9	8	8
Allocations de formation professionelle des adultes	-	-	-	-	-
Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	•	-		-	.
Projets d'initiatives locales	-				
Transfers divers et autres(2)	149	107	75	76	67
Total, administration fédérale	1,681	1,484	1,403	1,309	1,183
Administrations provinciales:					
Secours direct	145	132	113	103	103
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	-	-			
Allocations aux mères et aux invalides			-		.
Indemnisations des accidentés du travail	49	46	42	34	35
Pensions de la fonction publique			-	-	
Subventions à l'enseignement postsecondaire	139	136	133	131	108
Subventions aux associations de bienfaisance	640	628	558	529	500
Transferts divers	44	42	35	26	17
Total, administrations provinciales	1,017	984	881	823	763
Total, administrations locales	32	32	31	30	24
Régime de pensions du Canada	231	206	185	162	141
Total	2,961	2,706	2,500	2,324	2,111

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

TERRE-NEUVE

n ^C	Numéro de matrice CANSIM 6815	1987 1988 1989 1990 1991		1989	1987	
		lars	millions de do	ns of dollars -	millio	
	Subventions					1
	Administration fédérale:					
	Subventions à l'agriculture	3	3	4	3	2
	Autres	111	119	87	90	88
	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	•		•		
	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)					
	Ajustement à une base d'exercice	5	-3		2	1
- 6	Total, administration fédérale	119	119	91	95	91
	Total, administrations provinciales	70	79	82	83	71
1	(dont: Ajustement à une base d'exercice)		-			1.
	Total, administrations locales	6	5	4	4	3
10	Total, subventions	195	203	177	182	165
	Subventions d'équipement					
	Administration fédérale:					
11	Aux entreprises individuelles	3				
17	Aux sociétés et entreprises publiques	64	42	81	81	230
1:	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)			17	54	191
14	Total, administration fédérale	67	42	81	81	230
	Administrations provinciales:					
15	Aux entreprises individuelles	3	4	5	5	5
16	Aux sociétés et entreprises publiques	2	2	3	12	21
11	Total, administrations provinciales	5	6	8	17	26
18	Total, subventions d'équipement	72	48	89	98	256

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons PRINCE EDWARD ISLAND

Vo	CANSIM matrix No. 5069	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:		}				
1	Family and youth allowances	11	12	13	13	14	14
2	Pensions, World Wars I and II(1)	7	8	9	9	9	1
3	War veterans' allowances	6 52	67	8	9 97	107	111
4	Unemployment insurance benefits	9	10	80	13	14	10
5	Pensions to government employees	59	67	72	78	85	9
7	Old age security payments(1) Scholarships and research grants	33	07	14	70	03	9
8	Adult occupational training payments	1	5	4	1	1	
9	Prairie Farm Assistance Act	- 1			-	-	
0	Local Initiatives Program	-		-	-	.	
1	Miscellaneous and other(2)	8	8	13	18	19	18
2	Total Federal	153	185	211	238	258	27
	Provincial:						
3	Direct relief	18	23	21	21	21	22
4	Old age and blind pensions	- 1			-	-	
5	Mothers' and disabled persons' allowances	- 1	-	- 1	•	-	
6	Workers' compensation benefits	3	3	2	3	4	4
7	Pensions to government employees				10	18	23
8	Grants to post-secondary educational institutions Grants to benevolent associations	14	16	18	19	11	11
9	Miscellaneous	6	5	8	8	7	,
1	Total Provincial	50	55	59	62	65	69
'		00	00	00			0.
2	Total Local	-	•	-	-	-	
3	Canada Pension Plan	14	17	20	23	28	32
4	Total	217	257	290	323	351	378

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business PRINCE EDWARD ISLAND

10	CANSIM matrix No. 6816	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de de	ollars	
İ	Subsidies	1					
	Federal:						
1	Agricultural	14	10	12	9	11	1
2	Other	12	20	18	26	28	2
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	-	-	-	-	
4	Petroleum compensation fund payments)		- 1	-	-		
5	Adjustment to accrual basis	-	- 1	-	-	-	
6	Total Federal	26	30	30	35	39	3
7	Total Provincial	6	9	9	14	25	3
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-	-		-		
9	Total Local	-	-	-			
10	Total subsidies	32	39	39	49	64	7
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	1	6	6	3	2	
12	To incorporated business	2	3	2	4	3	
14	(of which: Petroleum Incentives Program)	-	-	-	-	-	
14	Total Federal	3	9	8	7	5	
	Provincial:						
15	To unincorporated business	- 1	-	- 1	-		
16	To incorporated business	1	-	-	-		
17	Total Provincial	1	-	- 1	-	-	
18	Total capital assistance	4	9	9	7	5	

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

n	Numéro de matrice CANSIM 5069	1991	1990	1989	1988	1987
		lars	millions de do	ns of dollars -	million	
	Administration fédérale:			1		1
	Allocations familiales et aux jeunes	15	14	14	14	14
	Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	13	13	11	10	10
	Allocations aux anciens combattants	6	6	6	7	8
	Prestations d'assurance-chômage	185	153	150	138	122
	Pensions de la fonction publique Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	112	106	102	98	94
	Bourses d'études et subventions à la recherche	1 1	100	102	90	94
	Allocations de formation professionelle des adultes	'.				
	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies				. 1	
1	Projets d'initiatives locales		.		.	.
1	Transfers divers et autres(2)	36	26	19	18	16
1	Total, administration fédérale	391	339	322	302	281
	Administrations provinciales:					
11	Secours direct	36	32	27	26	24
1	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles			.		
	Allocations aux mères et aux invalides			-		
1	Indemnisations des accidentés du travail	11	10	10	8	7
1	Pensions de la fonction publique	-	-	-	-	4
. 1	Subventions à l'enseignement postsecondaire	36	35	32	29	27
1	Subventions aux associations de bienfaisance	28	26	23	20	15
12	Transferts divers	4	4	3	4	6
2	Total, administrations provinciales	115	107	95	87	83
2	Total, administrations locales	-				
2	Régime de pensions du Canada	62	56	50	44	38
2	Total	568	502	467	433	402

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991		Numéro de matrice CANSIM 6816	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars			
						Subventions	
						Administration fédérale:	
17	17	18	14	16		Subventions à l'agriculture	1
24	25	27	38	27		Autres	2
	•	•	•	•		(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
-		-2	. 5	. 15		Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière) Ajustement à une base d'exercice	4 5
-3						•	6
38	42	43	57	58	1	Total, administration fédérale	0
29	32	34	42	47		Total, administrations provinciales (dont: Ajustement à une base d'exercice)	7 8
						Total, administrations locales	9
	•	-		-			
67	74	77	99	105		Total, subventions	10
						Subventions d'équipement	
						Administration fédérale:	
				1		Aux entreprises individuelles	11
7	13	24	14	25		Aux sociétés et entreprises publiques	12
		-	-	-		(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
7	13	24	14	26		Total, administration fédérale	14
						Administrations provinciales:	
	-			-		Aux entreprises individuelles	15
				-		Aux sociétés et entreprises publiques	16
-						Total, administrations provinciales	17
7	13	24	14	26		Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 5070	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	Federal: Family and youth allowances Pensions, World Wars I and II(1) War veterans' allowances Unemployment insurance benefits Pensions to government employees Old age security payments(1) Scholarships and research grants Adult occupational training payments Prairie Farm Assistance Act Local Initiatives Program Miscellaneous and other(2)	72 37 38 233 88 355 10 5	79 41 43 347 101 403 12 3 57	82 45 45 394 115 438 14 3	86 47 47 413 126 472 17 4 -	89 50 49 454 139 520 17 6	89 52 46 484 152 557 16 3		
12	Total Federal Provincial:	000	1,000	1,220	1,322	1,442	1,023		
13 14 15 16	Direct relief Old age and blind pensions Mothers' and disabled persons' allowances Workers' compensation benefits	72 5 37	85 11 - 46	95 12 -	103 6 52	111 5 - 54	116 9		
17 18 19 20	Pensions to government employees Grants to post-secondary educational institutions Grants to benevolent associations Miscellaneous	132 23 14	146 24 15	149 28 18	161 33 25	170 37 32	179 39 34		
21	Total Provincial	283	327	350	380	409	427		
22	Total Local	39	45	48	53	61	68		
23	Canada Pension Plan	123	151	182	209	238	267		
24	Total	1,331	1,609	1,805	1,964	2,150	2,285		

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 6817	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal.						
1	Agricultural	11	10	10	12	10	11
2	Other	796	382	214	231	186	98
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	743	318	138	139	89	•
4 5	Petroleum compensation fund payments) Adjustment to accrual basis		1	2	6	1	
6	Total Federal	807	392	224	243	196	109
7	Total Provincial	121	143	108	106	114	81
8	(of which: Adjustment to accrual basis)				-	-	
9	Total Local	5	5	8	.8	8	10
10	Total subsidies	933	540	340	357	318	200
	Capital assistance						
	Federal ⁻						
11	To unincorporated business	6	41	45	14	13	6
12	To incorporated business	23	150	410	550	271	200
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	-	114	371	510	250	182
14	Total Federal	29	191	455	564	284	206
	Provincial:						
15	To unincorporated business	2	1	1	1	1	1
16	To incorporated business	5	15	41	37	8	5
17	Total Provincial	7	16	42	38	9	6
18	Total capital assistance	36	207	497	602	293	212

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers NOUVELLE-ÉCOSSE

Numéro de matrice CANSIM 5070	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	millions de do	s of dollars -	million	
Administration fédérale: Allocations familiales et aux jeunes Pensions, première et seconde guerres mondiales(1) Allocations aux anciens combattants Prestations d'assurance-chômage Pensions de la fonction publique Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1) Bourses d'études et subventions à la recherche Allocations de formation professionelle des adultes Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies Projets d'initiatives locales	89 89 89 91 93 54 55 58 55 65 40 39 33 30 29 495 524 563 630 747 168 185 201 213 225 586 611 639 670 713 16 17 18 22 29 <td< td=""><td>54 40 495 168 586</td></td<>		54 40 495 168 586		
Transfers divers et autres(2)	232	175	134	135	138
Total, administration fédérale Administrations provinciales:	2,133	1,886	1,735	1,655	1,586
Secours direct Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux mères et aux invalides Indemnisations des accidentés du travail Pensions de la fonction publique Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions aux associations de bienfaisance Transferts divers	191 2 - 93 1 220 80	163 10	148 10 81 1 202 59 17	135 10 - 71 1 191 53 22	123 10 50 1 183 43 26
Total, administrations provinciales	606	565	518	483	436
Total, administrations locales	99	103	82	84	77
Régime de pensions du Canada	552	497	450	402	349
Total	3,390	3,051	2,785	2,624	2,448

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises **NOUVELLE-ÉCOSSE**

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6817	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1	}				Subventions	
					Administration fédérale:	
12	10	19	14	12	Subventions à l'agriculture	
97	88	89	122	135	Autres	
*	-		-	•	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
1	2	-1	-4	8	Ajustement à une base d'exercice	
109	100	107	132	155	Total, administration fédérale	
70	83	76	76	80	Total, administrations provinciales	
	-	. '	1	-	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
10	10	11	12	13	Total, administrations locales	
189	193	194	220	248	Total, subventions	
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
.				4	Aux entreprises individuelles	
91	68	90	84	74	Aux sociétés et entreprises publiques	
20	5	2		-	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
91	68	90	84	78	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
1	2	4	3	2	Aux entreprises individuelles	
28	80	71	27	16	Aux sociétés et entreprises publiques	
29	82	75	30	18	Total, administrations provinciales	
120	150	165	114	96	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons NEW BRUNSWICK

40	CANSIM matrix No. 5071	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:						
1	Family and youth allowances	63	69	72	75	76	76
2	Pensions, World Wars I and II(1)	22	25	28	29	31	31
3	War veterans' allowances	30	33	35	36	37	32
4	Unemployment insurance benefits	280	382	443	487	512	539
5	Pensions to government employees	44	51	58	63	70	77 464
6	Old age security payments(1)	274	312	340	369	407	
7	Scholarships and research grants	6	7	8	8 3	9	10
8	Adult occupational training payments	3	1	1	3	2	2
9	Prairie Farm Assistance Act		•	-	-	-	
0	Local Initiatives Program	44	48	77	96	99	95
11	Miscellaneous and other(2)	44					
2	Total Federal	766	928	1,062	1,166	1,246	1,326
	Provincial:						
3	Direct relief	115	135	152	166	176	198
4	Old age and blind pensions	1	1	1	5	8	g
5	Mothers' and disabled persons' allowances	8	8	10	12	14	31
6	Workers' compensation benefits	27	31	32	35	33	39
7	Pensions to government employees	4	3	4	4		1
8	Grants to post-secondary educational institutions	79	96	97	114	117	129
9	Grants to benevolent associations	64	76	83	83	87	104
20	Miscellaneous	13	23	21	32	39	29
21	Total Provincial	311	373	400	451	474	540
22	Total Local		-	-	-		
23	Canada Pension Plan	84	102	125	145	164	187
4	Total	1,161	1,403	1,587	1,762	1,884	2,053

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NEW BRUNSWICK

Vo	CANSIM matrix No 6818	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
		millions of dollars - millions de dollars						
	Subsidies							
i	Federal:					1		
1	Agricultural	11	8	10	9	9	9	
2	Other	884	508	169	197	146	102	
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	826	439	84	104	47		
4	Petroleum compensation fund payments)	-	-			.		
5	Adjustment to accrual basis				- 1			
6	Total Federal	895	516	179	206	155	111	
7	Total Provincial	22	46	40	43	38	31	
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-	-	-	-			
9	Total Local	2	2	3	3	3	4	
10	Total subsidies	919	564	222	252	196	146	
	Capital assistance							
	Federal:							
11	To unincorporated business	5	24	68	27	17	5	
12	To incorporated business	78	34	84	87	117	28	
13	(of which: Petroleum Incentives Program)		-	-	-			
14	Total Federal	83	58	152	114	134	33	
	Provincial:							
15	To unincorporated business	6	13	9	7	7	6	
16	To incorporated business	11	19	20	28	14	19	
17	Total Provincial	17	32	29	35	21	25	
18	Total capital assistance	100	90	181	149	155	51	

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

NOUVEAU-BRUNSWICK

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5071	
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
1		1			Administration fédérale:	
76	76	76	77	78	Allocations familiales et aux jeunes	
33	34	37	41	42	Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	
30	29	24	22	21	Allocations aux anciens combattants	
560	605	624	665	785	Prestations d'assurance-chômage	
84	91	98	103	108	Pensions de la fonction publique	
462	483	509	536	573	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	
10	11	12	14	11	Bourses d'études et subventions à la recherche	
-	- 1		•		Allocations de formation professionelle des adultes	
-	- 1		-		Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
	0.5		467	011	Projets d'initiatives locales	
91	95	117	157	211	Transfers divers et autres(2)	
1,346	1,424	1,497	1,615	1,829	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
208	219	228	244	271	Secours direct	
15	16	16	17	19	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
41	41	40	45	47	Allocations aux mères et aux invalides	
39	49	49	65	69	Indemnisations des accidentés du travail	
-	1	1	1	1	Pensions de la fonction publique	
134	150	146	159	165	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
119	123	156	174	183	Subventions aux associations de bienfaisance	
21	21	25	28	30	Transferts divers	
577	620	661	733	785	Total, administrations provinciales	
-					Total, administrations locales	
242	2 278 309 340 378 Régime de pensions du Canada					
2,165	2,322	2,467	2.688	2.992	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6818	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Subventions	
					Administration fédérale:	- 1
11	13	13	11	11	Subventions à l'agriculture	
112	106	108	117	146	Autres	
- 1	1				(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
.	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)					
1	1	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière) 1 1 4 7 Ajustement à une base d'exercice 120 122 124 164 Total, administration fédérale 45 48 53 55 Total, administrations provinciales 1 3 . (dont: Ajustement à une base d'exercice)		-4 7 Ajustement à une base d'exercice		
124	120					
35	45	48	53	55	Total, administrations provinciales	
-2		-1	3		(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
4	4	5	5	6	Total, administrations locales	
163	169	175	182	225	Total, subventions	
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
.	- 1			3	Aux entreprises individuelles	
50	63	103	72	73	Aux sociétés et entreprises publiques	
-	-	-		_ : }	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
50	63	103	72	76	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
6	6	8	9	9	Aux entreprises individuelles	
32	29	26	28	29	Aux sociétés et entreprises publiques	
38	35	34	37	38	Total, administrations provinciales	
88	98	137	109	114	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 5072	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Federal:						
1	Family and youth allowances	493	569	584	596	611	622
2	Pensions, World Wars I and II(1)	58	66	73 60	76 65	80 70	8:
3	War veterans' allowances	47	54	3,019	2,983	3,138	3,150
4	Unemployment insurance benefits	1,791	2,859	230	2,963	295	3,130
5	Pensions to government employees	2.142	2,443	2,665	2,883	3,185	3.430
6	Old age security payments(1)	59	70	81	89	94	107
7	Scholarships and research grants	24	24	26	27	36	17
8	Adult occupational training payments Prairie Farm Assistance Act		-7			-	
10	Local Initiatives Program	- 1					
11	Miscellaneous and other(2)	296	357	550	668	680	627
12	Total Federal	5,086	6,652	7,288	7,646	8,189	8,436
	Provincial:						
13	Direct relief	1,088	1,251	1,534	1,714	1.845	1.859
14	Old age and blind pensions	36	41	54	59	60	61
15	Mothers' and disabled persons' allowances	141	165	194	240	251	239
16	Workers' compensation benefits	354	476	494	621	598	755
17	Pensions to government employees	234	271	320	377	416	470
18	Grants to post-secondary educational institutions	1,082	1,088	1,120	1,215	1,273	1,391
19	Grants to benevolent associations	1,347	1,514	1,538	1,354	1,393	1,277
20	Miscellaneous	455	464	542	703	942	1,041
21	Total Provincial	4,737	5,270	5,796	6,283	6,778	7,093
22	Total Local	2	2	2	2	2	
23	Canada Pension Plan	10	12	15	18	19	21
24	Quebec Pension Plan	828	1,006	1,222	1,554	1,841	2,073
25	Total	10,663	12,942	14,323	15,503	16,829	17,62

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business QUEBEC

No	CANSIM matrix No 6819	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal:						
1	Agricultural	270	256	297	281	273	239
2	Other	2,629	1,506	1,022	1,345	1,222	724
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	2,059	863	384	474	307	-
4 5	Petroleum compensation fund payments) Adjustment to accrual basis	217	144	58	24	2	-
6	Total Federal	2,899	1,762	1,319	1,626	1,495	963
7	Total Provincial	560	635	933	983	1,253	1,261
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-	- 1	-			
9	Total Local	104	161	120	146	145	159
10	Total subsidies	3,563	2,558	2,372	2,755	2,893	2,383
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	52	188	352	159	122	29
12	To incorporated business	195	268	324	473	394	315
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	-	-		-	-	
14	Total Federal	247	456	676	632	516	344
	Provincial:						
15	To unincorporated business	46	59	40	59	98	35
16	To incorporated business	46	37	32	76	113	93
17	Total Provincial	92	96	72	135	211	128
18	Total capital assistance	339	552	748	767	727	472

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers QUÉBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5072	n
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
625 88 67 3,115 372 3,660 110	633 92 79 3,372 412 3,877 116	641 96 82 3,700 451 4,134 123	659 101 93 4,212 478 4,410 148	685 103 96 5,247 511 4,750 151 -	Administration fédérale: Allocations familiales et aux jeunes Pensions, première et seconde guerres mondiales(1) Allocations aux anciens combattants Prestations d'assurance-chômage Pensions de la fonction publique Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1) Bourses d'études et subventions à la recherche Allocations de formation professionelle des adultes Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies Projets d'initiatives locales Transfers divers et autres(2)	1 1 1
8,656	9,261	9,896	11,035	12,789	Total, administration fédérale	1
					Administrations provinciales:	
1,836 60 242 790 529 1,489 1,423 1,088	1,794 59 239 796 628 1,626 1,531 1,208	1,809 60 242 867 691 1,780 1,685 1,416	1,935 64 259 1,037 830 1,912 1,864 1,570	2,224 74 299 1,138 939 2,022 2,069 1,752	Secours direct Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux mères et aux invalides Indemnisations des accidentés du travail Pensions de la fonction publique Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions aux associations de bienfaisance Transferts divers	1 1 1 1 1 1 1 1 2
7,457	7,881	8,550	9,471	10,517	Total, administrations provinciales	2
2	2	2	2	2	Total, administrations locales	2
30	34	39	42	46	Régime de pensions du Canada	2
2,330	2,619	2,890	3,169	3,509	Régime de rentes du Québec	2
18,475	19,797	21,377	23,719	26,863	Total	2

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises QUÉBEC

987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6819	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
1					Subventions	
	.141 1,146 1,248 1,297 1,360 .18 14 -7 11 9 169 181 203 225 237				Administration fédérale:	
305	313	322	256		Subventions à l'agriculture	
726	573	634	721	997	Autres	
- [-	*	•	-	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
.	-	_			Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-26	2	-21	-25	79	Ajustement à une base d'exercice	
1,005	888	935	952	1,317	Total, administration fédérale	
1.141	1,146	1,248	1,297	1,360	Total, administrations provinciales	1
-18	14		11	9	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
169	181	203	225	237	Total, administrations locales	
2,315	2,215	2,386	2,474	2,914	Total, subventions	1
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
1		- :	-	36	Aux entreprises individuelles	1
510	343	335	428	430	Aux sociétés et entreprises publiques	1
-		-			(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
511	343	335	428	466	Total, administration fédérale	1
					Administrations provinciales:	
41	58	53	30	24	Aux entreprises individuelles	1
70	96	57	49	49	Aux sociétés et entreprises publiques	1
111	154	110	79	73	Total, administrations provinciales	1
622	497	445	507	539	Total, subventions d'équipement	1

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons
ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 5073	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:						
1	Family and youth allowances	683	755	791	824	867	879
2	Pensions, World Wars I and II(1)	178	198	219	228	232	236
3	War veterans' allowances	112	126	138	159 2,484	2,524	179 2,455
4	Unemployment insurance benefits	1,240	647	714	789	874	961
5	Pensions to government employees Old age security payments(1)	2,818	3,184	3,467	3.761	4,151	4.494
7	Scholarships and research grants	113	136	156	193	200	207
8	Adult occupational training payments	31	30	30	30	40	19
9	Prairie Farm Assistance Act			-	-	-	
10	Local Initiatives Program		-		-	-	
11	Miscellaneous and other(2)	320	417	661	780	812	808
12	Total Federal	6,050	7,840	9,004	9,248	9,884	10,236
	Provincial:						
13	Direct relief	503	598	694	788	880	973
14	Old age and blind pensions	390	424	441	447	481	493
15	Mothers' and disabled persons' allowances	2		- 1	2		
16	Workers' compensation benefits	515	611	729	815	909	1,045
17	Pensions to government employees	139	147	167	189	253	345
18	Grants to post-secondary educational institutions	1,023	1,148	1,226	1,302	1,421 708	1,521 793
19	Grants to benevolent associations Miscellaneous	129	133	146	159	175	204
						i	
21	Total Provincial	3,117	3,601	3,996	4,373	4,827	5,374
22	Total Local	401	491	614	655	689	769
23	Canada Pension Plan	1,222	1,509	1,821	2,111	2,440	2,788
24	Total	10,790	13,441	15,435	16,387	17,840	19,167

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 6820	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal:						
1	Agricultural	217	170	215	242	176	196
2	Other	708	858	894	943	961	881
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	31	23	17	9	2	3
4 5	Petroleum compensation fund payments) Adjustment to accrual basis	210	129	50	61	20	
6	Total Federal	925	1,028	1,109	1,185	1,137	1,077
7	Total Provincial	439	568	519	448	467	470
8	(of which: Adjustment to accrual basis)			-	-		
9	Total Local	168	188	214	257	265	293
10	Total subsidies	1,532	1,784	1,842	1,890	1,869	1,840
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	85	237	320	137	113	26
12	To incorporated business	149	215	233	271	323	409
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	- [-	6	17	10	3
14	Total Federal	234	452	553	408	436	435
	Provincial:						
15	To unincorporated business	8	9	7	8	24	69
16	To incorporated business	4	4	4	14	7	64
17	Total Provincial	12	13	11	22	31	133
18	Total capital assistance	246	465	564	430	467	568

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5073	
	million	s of dollars -	millions de do	llars		
				1	Administration fédérale:	
896	922	939	971	1,016	Allocations familiales et aux jeunes	
243	250	263	306	305	Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	
174	139	158	163	174	Allocations aux anciens combattants	
2,369	2,354	2,453	3,402	5,251	Prestations d'assurance-chômage	
1,066	1,168	1,258	1,321	1,407	Pensions de la fonction publique	
4,819	5,096	5,415	5,768	6,210	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	
202	212	225	270	269	Bourses d'études et subventions à la recherche	
	- 1			-	Allocations de formation professionelle des adultes	
	-			-	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
-			-	-]	Projets d'initiatives locales	
846	932	931	1,352	1,874	Transfers divers et autres(2)	
10,615	11,073	11,642	13,553	16,506	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
1,110	1,306	1,535	1,955	2,646	Secours direct	
560	576	556	590	632	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
-	-	-			Allocations aux mères et aux invalides	
1,266	1,377	1,523	1,652	1,880	Indemnisations des accidentés du travail	
411	458	506	9	9	Pensions de la fonction publique	
1,569	1,689	1,833	1,955	2,179	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
972	1,140	1,421	1,824	2,472	Subventions aux associations de bienfaisance	
221	232	244	258	277	Transferts divers	
6,109	6,778	7,618	8,243	10,095	Total, administrations provinciales	
861	930	1,064	1,389	1,877	Total, administrations locales	
3,620	4,221	4,769	5,335	5,921	Régime de pensions du Canada	
21,205	23.002	25.093	28,520	34,399	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6820	1
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
1		1			Subventions	
					Administration fédérale:	
376	405	450	201	236	Subventions à l'agriculture	
1,161	1,004	1,154	1,303	1,638	Autres	
-	1		-		(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits	
					pétroliers Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-90	-15	-70	-2	187	Ajustement à une base d'exercice	
1,447	1,394	1,534	1,502	2,061	Total, administration fédérale	
565	645	736	818	770	Total, administrations provinciales	
2	.	-	41	-21	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
282	310	348	403	433	Total, administrations locales	
2,294	2,349	2,618	2,723	3,264	Total, subventions	
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
1	-		-	91	Aux entreprises individuelles	
501	308	317	398	320	Aux sociétés et entreprises publiques	
2	1		•	-	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
502	308	317	398	411	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
124	96	55	79	99	Aux entreprises individuelles	
211	203	162	238	295	Aux sociétés et entreprises publiques	
335	299	217	317	394	Total, administrations provinciales	
837	607	534	715	805	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons

MANITOBA

Vo	CANSIM matrix No 5074	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal						
1	Family and youth allowances	85	95	100	105	110	1.1
2	Pensions, World Wars I and II(1)	35	39	42	44	43	4
3	War veterans' allowances	15	17	19	21	22	
4	Unemployment insurance benefits	135	247	307	292	313	3
õ	Pensions to government employees	50	59	66	73	80	
5	Old age security payments(1)	428	479	518	562	615	6
7	Scholarships and research grants	10	13	14	14	15	
3	Adult occupational training payments	4	4	4	5	6	
}	Prairie Farm Assistance Act	-					
)	Local Initiatives Program	•	-		- }	•	
1	Miscellaneous and other(2)	125	146	206	262	303	3
2	Total Federal	887	1,099	1,276	1,378	1,507	1,5
	Provincial:						
3	Direct relief	74	84	100	112	120	1
ļ	Old age and blind pensions	4	4	3	3	3	
	Mothers' and disabled persons' allowances			-		. }	
6	Workers' compensation benefits	26	33	37	44	52	
	Pensions to government employees		-	1	1	1	
3	Grants to post-secondary educational institutions	117	137	157	168	169	1
)	Grants to benevolent associations	47	53	42	35	33	
)	Miscellaneous	27	34	44	54	72	
1	Total Provincial	295	345	384	417	450	5
	Total Local	12	21	33	41	45	
3	Canada Pension Plan	142	175	211	243	276	3
1	Total	1,336	1,640	1,904	2,079	2,278	2,4

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business

MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 6821	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal						
1	Agricultural	47	22	26	74	111	180
3	Other (of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	116	164	174	220	199	229
4 5	Petroleum compensation fund payments) Adjustment to accrual basis	53	68	31	25	11	
6	Total Federal	163	186	200	294	310	409
7 8	Total Provincial (of which: Adjustment to accrual basis)	138	220	226	210	241	289
9	Total Local	24	29	33	34	33	37
10	Total subsidies	325	435	459	538	584	735
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	10	25	55	36	15	6
12	To incorporated business	39	41	55	60	55	65
14	(of which Petroleum Incentives Program) Total Federal			8	5	5	10
14		49	66	110	96	70	71
	Provincial						
15 16	To unincorporated business To incorporated business	3	3	6	8	13	10
17	Total Provincial	3	3	6	8	13	12
18	Total capital assistance	52	69	116	104	83	83

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5074	
	million	s of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
113	114	115	117	121	Allocations familiales et aux jeunes	
47	44	47	51	52	Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	
19	19	16	13	13	Allocations aux anciens combattants	
329	356	378	386	483	Prestations d'assurance-chômage	
96	105	114	119	125	Pensions de la fonction publique	
692	725	759	796	844	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	
15	16	17	20	17	Bourses d'études et subventions à la recherche	
	-	-			Allocations de formation professionelle des adultes	
					Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies	
-	-				Projets d'initiatives locales	
333	397	412	481	549	Transfers divers et autres(2)	
1,644	1,776	1,858	1,983	2,204	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
142	154	162	187	199	Secours direct	
9	9	8	9	9	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
.	.				Allocations aux mères et aux invalides	
62	74	78	85	90	Indemnisations des accidentés du travail	
1	1	1	1	1	Pensions de la fonction publique	
186	198	202	223	233	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
122	148	161	137	119	Subventions aux associations de bienfaisance	
121	140	151	134	136	Transferts divers	
643	724	763	776	787	Total, administrations provinciales	
50	53	57	68	66	Total, administrations locales	
401	459	512	570	619	Régime de pensions du Canada	
2,738	3,012	3,190	3,397	3,676	Total	

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6821	
	millio	ns of dollars -	millions de de	ollars		
	1				Subventions	
1					Administration fédérale:	
475	395	315	61	115	Subventions à l'agriculture	
313	283	207	249	318	Autres	
- 1		-		-	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits	
					pétroliers Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-112	-118	-135	48	138	Ajustement à une base d'exercice	
676	560	387	358	571	Total, administration fédérale	
240	390	361	464	437	Total, administrations provinciales	
-3	6	-3	47	-14	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
36	36	35	37	38	Total, administrations locales	
952	986	783	859	1,046	Total, subventions	
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
.				2	Aux entreprises individuelles	
63	37	46	40	76	Aux sociétés et entreprises publiques	
5	1	1	•	-	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	
63	37	46	40	78	Total, administration fédérale	
				1	Administrations provinciales:	
14	18	16	14	13	Aux entreprises individuelles	
5	3	-	1	1	Aux sociétés et entreprises publiques	
19	21	16	15	14	Total, administrations provinciales	
82	58	62	55	92	Total, subventions d'équipement	

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 5075	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1 2 3 4 5 6 7 8 9	Federal: Family and youth allowances Pensions, World Wars I and II(1) War veterans' allowances Unemployment insurance benefits Pensions to government employees Old age security payments(1) Scholarships and research grants Adult occupational training payments Prairie Farm Assistance Act Local Initiatives Program Miscellaneous and other(2)	85 21 14 93 31 409 9 3	95 22 16 167 37 461 13 3	101 25 17 216 41 499 14 4	106 26 18 239 46 540 15 5	112 26 19 255 50 591 15 6	113 27 19 278 57 631 16 3
12	Total Federal	776	956	1,111	1,242	1,372	1,443
13 14 15 16 17 18 19 20	Provincial: Direct relief Old age and blind pensions Mothers' and disabled persons' allowances Workers' compensation benefits Pensions to government employees Grants to post-secondary educational institutions Grants to benevolent associations Miscellaneous	120 	170 - - 44 21 138 191 89	194 - 56 24 149 228 95	211	225 - 65 43 170 243 50	239 62 44 169 257 31
21	Total Provincial	530	653	746	786	796	802
22	Total Local	6	9	10	9	12	13
23	Canada Pension Plan	122	152	184	213	243	278
24	Total	1,434	1,770	2,051	2,250	2,423	2,536

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business SASKATCHEWAN

Vo	CANSIM matrix No. 6822	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal:						
1	Agricultural	78	31	25	201	330	58
3	Other (of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	165	408	645	836	539	44
4 5	Petroleum compensation fund payments) Adjustment to accrual basis		111	142	329	181	
6	Total Federal	243	439	670	1,037	869	1,036
7 8	Total Provincial (of which: Adjustment to accrual basis)	234	221	217	339	425	53
9	Total Local	9	9	10	10	11	1
10	Total subsidies	486	669	897	1,386	1,305	1,57
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	10	25	53	14	15	
12	To incorporated business	77	126	135	173	162	17:
14	(of which: Petroleum Incentives Program) Total Federal	87	39 151	52 188	71 187	81 177	10
	Provincial:						
15 16	To unincorporated business To incorporated business	8	11 4	5 3	4 8	5 12	1
17	Total Provincial	12	15	8	12	17	17
18	Total capital assistance	99	166	196	199	194	193

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5075	n°
	millio	ons of dollars -	millions de d	ollars		
114 27 16 285 62 666 16	115 33 16 301 66 698 17	33 31 35 35 Pensions, première et secoing la faction de la fonction put la faction de		Allocations familiales et aux jeunes Pensions, première et seconde guerres mondiales(1) Allocations aux anciens combattants Prestations d'assurance-chômage Pensions de la fonction publique Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1) Bourses d'études et subventions à la recherche Allocations de formation professionelle des adultes		
304 1,490	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies Projets d'initiatives locales Transfers divers et autres(2)		Projets d'initiatives locales Transfers divers et autres(2)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
1,100	,,00	1,000	1,107	1,500	Administrations provinciales:	1
233	215 11 -	200 15 -	206 17 - 60	234 15	Secours direct Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux mères et aux invalides Indemnisations des accidentés du travail	1; 16 16
66 169 263 23	76 183 279 18	76 206 298 19	79 222 318 20	81 232 329 21	Pensions de la fonction publique Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions aux associations de bienfaisance Transferts divers	11
817	847	882	922	974	Total, administrations provinciales	2
12		13	15	14	Total, administrations locales	2:
352	405	455	502	553	Régime de pensions du Canada	2:
2,671	2,839	3,003	3,196	3,491	Total	24

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6822	n ^C
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Subventions	
					Administration fédérale:	
1,273	1,073	668	98	294	Subventions à l'agriculture	
644	575	398	488	653	Autres	
-	-	-	-	•	(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
					Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-302	-353	-357	167	430	Ajustement à une base d'exercice	
1,615	1,295	709	753	1,377	Total, administration fédérale	
303	511	551	783	837	Total, administrations provinciales	
3	101	-113	-60	6	(dont: Ajustement à une base d'exercice)	
11	11	12	14	17	Total, administrations locales	
1,929	1,817	1,272	1,550	2,231	Total, subventions	11
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
				1	Aux entreprises individuelles	1
120	122	43	34	51	Aux sociétés et entreprises publiques	1:
47	13	4	-		(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	1:
120	122	43	34	52	Total, administration fédérale	1
					Administrations provinciales:	
4	8	13	16	17	Aux entreprises individuelles	15
8	2		1	1	Aux sociétés et entreprises publiques	11
12	10	13	17	18	Total, administrations provinciales	1
132	132	56	51	70	Total, subventions d'équipement	11

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons

ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 5076	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars	millions de d	ollars	
	Federal:						
1	Family and youth allowances	187	218	233	244	255	260
2	Pensions, World Wars I and II(1)	36	42	44	46	46 30	47 30
3	War veterans' allowances	19	21	900	26 912	829	972
4	Unemployment insurance benefits	168	489 91	100	109	121	133
5	Pensions to government employees	554	624	683	746	831	905
6	Old age security payments(1)	25	29	33	37	37	43
7	Scholarships and research grants	10	10	11	12	13	7
8	Adult occupational training payments Prairie Farm Assistance Act		-				
10	Local Initiatives Program	_	-		-		
11	Miscellaneous and other(2)	106	138	232	290	342	370
		1,185	1,662	2,259	2,422	2,504	2.767
12	Total Federal	1,100	1,002	2,233	2,422	2,304	2,707
	Provincial:						
13	Direct relief	237	344	436	445	529	615
14	Old age and blind pensions	69	102	124	121	120	121
15	Mothers' and disabled persons' allowances	-	-				25
16	Workers' compensation benefits	212	281	246	253	320	391
17	Pensions to government employees	124	197	217	177	206	232
18	Grants to post-secondary educational institutions	509	702	813	766	798	606
19	Grants to benevolent associations	181	236	239 99	271 112	265 132	241 140
20	Miscellaneous	99	101	1	ļ.		
21	Total Provincial	1,431	1,963	2,174	2,145	2,370	2,371
22	Total Local	26	29	28	35	34	36
23	Canada Pension Plan	193	243	298	351	412	481
24	Total	2,835	3,897	4,759	4,953	5,320	5,655

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business

ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 6823	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal.						
1	Agricultural	67	40	46	141	205	438
2	Other	241	998	1,588	2,309	1,532	349
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products		- 1	-	•	-	
4	Petroleum compensation fund payments)	125	791	1,262	1,971	1,205	8
5	Adjustment to accrual basis	-	- 1	-		-	
6	Total Federal	308	1,038	1,634	2,450	1,737	787
7	Total Provincial	359	660	1,187	1,420	1,411	1,338
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-	-	-	-	-	
9	Total Local	94	137	140	120	123	134
10	Total subsidies	761	1,835	2,961	3,990	3,271	2,259
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	12	37	78	23	11	4
12	To incorporated business	32	41	48	55	63	55
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	-	•	*	- 1		
14	Total Federal	44	78	126	78	74	59
	Provincial:						
15	To unincorporated business	41	34	87	81	32	32
16	To incorporated business	-	331	746	385	448	738
17	Total Provincial	41	365	833	466	480	770
18	Total capital assistance	85	443	959	544	554	829

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

ALBERTA

Numero de matrice CANSIM 5076	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	millions de de	s of dollars -	million	
Administration fédérale:					
Allocations familiales et aux jeunes	293	279	270	265	263
Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	63	61	53	51	48
Allocations aux anciens combattants	20	21	23	27	27
Prestations d'assurance-chômage	1,177	886	892	850	945
Pensions de la fonction publique	195	184	174	160	147
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	1,277	1,182	1,106	1,035	974
Bourses d'études et subventions à la recherche	59	60	50	47	45
Allocations de formation professionelle des adultes	.		-	-	
Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies					
Projets d'initiatives locales		-			-
Transfers divers et autres(2)	606	470	370	347	325
Total, administration fédérale	3,690	3,143	2,938	2,782	2,774
Administrations provinciales:					
Secours direct	906	809	780	739	700
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	134	132	128	130	127
Allocations aux mères et aux invalides				-	7
Indemnisations des accidentés du travail	333	292	261	259	373
Pensions de la fonction publique	394	367	341	328	280
Subventions à l'enseignement postsecondaire	611	586	597	582	557
Subventions aux associations de bienfaisance	385	331	270	226	247
Transferts divers	114	129	205	140	128
Total, administrations provinciales	2,877	2,646	2,582	2,404	2,419
Total, administrations locales	41	42	36	38	35
Régime de pensions du Canada	1,058	946	845	741	626
Total	7,666	6,777	6,401	5.965	5.854

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6823	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
775	518	448	114	217	Subventions Administration fédérale: Subventions à l'agriculture	1
451 - -197	451 405 448 481 576				Autres (dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière) Ajustement à une base d'exercice	2 3 4 5
1,029	778 718 670 1,055 Total, administration fédérale		6			
1,367	1, 304 -19	1,299	1,223 28	1, 273 -22	Total, administrations provinciales (dont: Ajustement à une base d'exercice)	7 8
132	139	136	151	160	Total, administrations locales	9
2,528	2,221	2,153	2,044	2,488	Total, subventions	10
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
90	446	470	107	20 110	Aux entreprises individuelles Aux sociétés et entreprises publiques (dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	11 12 13
90	446	470	107	130	Total, administration fédérale	14
					Administrations provinciales:	
16 231	11 106	20 66	13 61	31 61	Aux entreprises individuelles Aux sociétés et entreprises publiques	15 16
247	117	86	74	92	Total, administrations provinciales	17
337	563	556	181	222	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No 6961	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Federal:						
1	Family and youth allowances	211	237	250	264	276	278
2	Pensions, World Wars I and II(1)	87	96 48	105 53	111	70	114 72
3	War veterans' allowances	464	1,146	1,385	1,426	1,401	1,435
4	Unemployment insurance benefits	195	223	246	268	292	320
5	Pensions to government employees Old age security payments(1)	975	1,104	1,207	1,317	1,465	1,594
7	Scholarships and research grants	32	40	44	53	54	59
8	Adult occupational training payments	11	12	12	11	13	6
9	Prairie Farm Assistance Act		- 1				
10	Local Initiatives Program			-	-	-	
11	Miscellaneous and other(2)	211	256	386	478	503	506
12	Total Federal	2,229	3,162	3,688	3,988	4,185	4,384
	Provincial:						
13	Direct relief	310	535	754	855	878	855
14	Old age and blind pensions	110	66	28	32	29	28
15	Mothers' and disabled persons' allowances		-	- 1	- 1	-	
16	Workers' compensation benefits	184	200	209	216	214	233
17	Pensions to government employees		- 1				
18	Grants to post-secondary educational institutions	335	355	392	365	357	399
19	Grants to benevolent associations	306	334	353	349	484	524
20	Miscellaneous	73	80	60	41	39	59
21	Total Provincial	1,318	1,570	1,796	1,858	2,001	2,098
22	Total Local	30	10	3	3	3	3
23	Canada Pension Plan	362	451	554	645	753	866
24	Total	3,939	5,193	6,041	6,494	6,942	7,351

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6824	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Subsidies			1			
	Federal:						
1	Agricultural	26	24	9	25	34	40
2	Other	213	233	212	283	264	221
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	29	26	6	4	-	
4	Petroleum compensation fund payments)	84	55	40	67	28	
5	Adjustment to accrual basis						
6	Total Federal	239	257	221	308	298	261
7	Total Provincial	516	466	510	547	541	833
8	(of which: Adjustment to accrual basis)			-		-	
9	Total Local	4	4	5	5	7	5
10	Total subsidies	759	727	736	860	846	1,099
	Capital assistance						
	Federal.						
11	To unincorporated business	20	66	119	39	20	3
12	To incorporated business	82	145	132	76	72	90
13	(of which: Petroleum Incentives Program)		7	34	19	12	31
14	Total Federal	102	211	251	115	92	93
	Provincial:						
15	To unincorporated business	19	18	20	7		1
16	To incorporated business	77	17	10	5	3	38
17	Total Provincial	96	35	30	12	3	39
18	Total capital assistance	198	246	281	127	95	132

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

COLOMBIE-BRITANNIQUE

ı	Numero de matrice CANSIM 6961	1991	1990	1989	1988	1987			
		ollars	millions de de	ns of dollars -	millio				
	Administration fédérale: Allocations familiales et aux jeunes Pensions, première et seconde guerres mondiales(1) Allocations aux anciens combattants Prestations d'assurance-chômage	327 154 41 2,060	309 148 46 1,593	296 130 54 1,510	288 124 66 1,492	282 117 68 1,460			
	353 384 417 440 462 Pensions de la fonction publique				1,709				
	Total, administration fédérale	6,247	5,378	4,957	4,753	4,586			
	Administrations provinciales: Secours direct Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux mères et aux invalides Indemnisations des accidentés du travail Pensions de la fonction publique Subventions à l'enseignement postsecondaire Subventions aux associations de bienfaisance Transferts divers	865 867 880 942 1,093 46 2 454 568 644 727 590 783 967 1,052 1,122		Secours direct Secours direct Pensions aux personnes âgées et aux aveugles					
	Total, administrations provinciales	3,521	3,168	2,904	2,571	2,250			
	Total, administrations locales	3	3	3	3	3			
	Régime de pensions du Canada	1,865	1,694	1,513	1,341	1,142			
	Total	11,636	10,243	9,377	8,668	7,981			

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6824	n ^c
	millio	ns of dollars -	millions de de	ollars		
1					Subventions	
					Administration fédérale:	
44	44	61	36	38	Subventions à l'agriculture	
238	197	228	284	429	Autres	
	•	-			(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	
					Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	
-8		-11	-5	28	Ajustement à une base d'exercice	
274						
639	639 617 660 742 847 Total, administrations provinciales					
1	1	7 660 742 847 Total, administrations provinciales 1 -3 3 - (dont: Ajustement à une base d'exercice)				
5	25	22	22	23	Total, administrations locales	
918	883	960	1,079	1,365	Total, subventions	1
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
				53	Aux entreprises individuelles	1
100	69	118	108	80	Aux sociétés et entreprises publiques	11
14	4	1	-	•	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	1
100	69	118	108	133	Total, administration fédérale	1
					Administrations provinciales:	
3	5	10	10	12	Aux entreprises individuelles	1
64	82	115	82	52	Aux sociétés et entreprises publiques	11
67	87	125	92	64	Total, administrations provinciales	1
167	156	243	200	197	Total, subventions d'équipement	1

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons

YUKON

No	CANSIM matrix No 5019	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
			millions of dollars - millions de dollars						
	Federal:								
1 2	Family and youth allowances Pensions, World Wars I and II(1)	2	2	2	3	3	3		
3	War veterans' allowances					-			
4	Unemployment insurance benefits	7	14	19	17	20	18		
5	Pensions to government employees	1	1	2	2	2	3		
6	Old age security payments(1)	3	3	3	3	4	5		
7	Scholarships and research grants	-	-		-	-			
8	Adult occupational training payments	-		•					
9	Prairie Farm Assistance Act			-	-	•	•		
10	Local Initiatives Program	-							
11	Miscellaneous and other(2)	9	11	14	16	17	18		
12	Total Federal	22	31	40	41	46	47		
	Provincial:								
13	Direct relief	2	2	2	2	3	3		
14	Old age and blind pensions								
15	Mothers' and disabled persons' allowances								
16	Workers' compensation benefits	4	2	3	2	2	2		
17	Pensions to government employees	- 1			-]				
18	Grants to post-secondary educational institutions	-	-		-		-		
19	Grants to benevolent associations	2	2	3	4	4	3		
20	Miscellaneous	1	2	3	5	3	3		
21	Total Provincial	9	8	11	13	12	11		
22	Total Local								
23	Canada Pension Plan	2	2	2	2	3	3		
24	Total	33	41	53	56	61	61		

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business

YUKON

No	CANSIM matrix No. 5021	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Subsidies	1		1			
	Federal:						
1	Agricultural						
2	Other	2	3	3	4	4	4
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	-	-	*	*	*	
4	Petroleum compensation fund payments)						
5	Adjustment to accrual basis	-				-	
6	Total Federal	2	3	3	4	4	4
7	Total Provincial	3	3	3	4	7	4
8	(of which: Adjustment to accrual basis)	-		-	-	- 1	
9	Total Local		-	-	-	-	1
10	Total subsidies	5	6	6	8	11	9
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	-	1	1	1	-	
12	To incorporated business		1	1	1	2	3
13	(of which: Petroleum Incentives Program)	•	-	*	.	-	
14	Total Federal	-	2	2	2	2	3
	Provincial:						
15	To unincorporated business						
16	To incorporated business	-	-	-		-	
17	Total Provincial						
18	Total capital assistance		2	2	2	2	3

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5019	ſ
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
3	3	3	4	3	Allocations familiales et aux jeunes	
-	-				Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)	
-			-	-	Allocations aux anciens combattants	
20	21	22	24	27	Prestations d'assurance-chômage	
4	4	4	5	5	Pensions de la fonction publique	
5	5	6	6	7	Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	
-	-			-	Bourses d'études et subventions à la recherche	
	-				Allocations de formation professionelle des adultes	
-	Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies					
.	Projets d'initiatives locales					
9	24	35	40	35	Transfers divers et autres(2)	
41	57	70	79	77	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
2	3	3	4	4	Secours direct	
-	.				Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
.				-	Allocations aux mères et aux invalides	
3	4	3	4	4	Indemnisations des accidentés du travail	- 1
.				-	Pensions de la fonction publique	
1	1	2	2	2	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
4	6	8	8	8	Subventions aux associations de bienfaisance	
3	4	2	3	4	Transferts divers	
13	18	18	21	22	Total, administrations provinciales	
					Total, administrations locales	
4	4	5	6	7	Régime de pensions du Canada	
					The state of the s	
58	79	93	106	106	Total	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991		Numéro de matrice CANSIM 5021	1			
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars						
	1					Subventions				
			Administration fédérale:							
			-	-		Subventions à l'agriculture				
5	5	7	6	6		Autres				
		-		-		(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits				
	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)		pétroliers Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)							
	Ajustement à une base d'exercice									
5	5	7	5	6		Total, administration fédérale				
4	4	5	6	6		Total, administrations provinciales				
						(dont: Ajustement à une base d'exercice)				
1	1	1	1	1		Total, administrations locales				
10	10	13	12	13		Total, subventions				
						Subventions d'équipement				
						Administration fédérale:				
						Aux entreprises individuelles				
2	1	-	4	1		Aux sociétés et entreprises publiques				
			-			(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)				
2	1	-	4	1		Total, administration fédérale				
						Administrations provinciales:				
	1					Aux entreprises individuelles				
	3	8	10	10		Aux sociétés et entreprises publiques				
-	4	8	10	10		Total, administrations provinciales				
2	5	8	14	11		Total, subventions d'équipement				

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No. 5020	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars	millions de de	ollars	
	Federal:						
1	Family and youth allowances	6	7	7	7	8	8
3	Pensions, World Wars I and II(1) War veterans' allowances		•	-			
4	Unemployment insurance benefits	4	8	14	14	15	18
5	Pensions to government employees	1	1	1	1	2	3
6	Old age security payments(1)	5	6	7	8	8	S
7 8	Scholarships and research grants Adult occupational training payments	1	1	1	1	- 1	1
9	Prairie Farm Assistance Act						
10	Local Initiatives Program	-	-	-	-		
11	Miscellaneous and other(2)	4	3	5	12	12	8
12	Total Federal	21	26	35	43	46	47
	Provincial:						
13	Direct relief	7	9	10	10	11	14
14	Old age and blind pensions	-	-	-	-	-	
15 16	Mothers' and disabled persons' allowances Workers' compensation benefits	3	5	5	6	.	
17	Pensions to government employees	3	-	5	-	. 1	
18	Grants to post-secondary educational institutions		-		- 1		
19	Grants to benevolent associations	8	11	12	13	14	15
20	Miscellaneous	1	•	•	•	•	2
21	Total Provincial	18	25	27	29	32	39
22	Total Local	-	1	1	1	1	1
23	Canada Pension Plan	1	1	2	2	2	3
24	Total	40	53	65	75	81	90

TABLE 16. Government Transfer Payments to Business NORTHWEST TERRITORIES

10	CANSIM matrix No 5022	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Subsidies						
	Federal:						
1	Agricultural	-	-		- 1	-	
2	Other	8 3	14	14	15	50	1
3	(of which: Payments to importers of crude oil and petroleum products	3	3	1	'	-	
4	Petroleum compensation fund payments)	-		- :	- 1	35	
5	Adjustment to accrual basis	-	-	-	-	-	
6	Total Federal	8	14	14	15	50	1
7	Total Provincial	33	28	33	34	39	4
8	(of which: Adjustment to accrual basis)		-		-	-	
9	Total Local	-	- 1	-	-	-	
10	Total subsidies	41	42	47	49	89	6
	Capital assistance						
	Federal:						
11	To unincorporated business	1	1	1	-	1	
12 13	To incorporated business	1	695	684	803	673	61
14	(of which: Petroleum Incentives Program) Total Federal		643	658	765	671	61
14		2	696	685	803	674	61
	Provincial:						
15 16	To unincorporated business To incorporated business	-	-	- :		-	
	·	8	7	12	17	19	2
17	Total Provincial	8	7	12	17	19	2
18	Total capital assistance	10	703	697	820	693	63

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Numéro de matrice CANSIM 5020	1988 1989 1990 1991				1987 1988 1989 199	
		dollars	millions de d	ns of dollars -	millio	
Administration fédérale:					}	1
Allocations familiales et aux jeunes	9	g	8	8	8	8
Pensions, première et seconde guerres mondiales(1)			-		- }	
Allocations aux anciens combattants						
Prestations d'assurance-chômage	30		22	20	19	20
Pensions de la fonction publique	3		3	3	3	3
Paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse(1)	13	13	12	11	11	10
Bourses d'études et subventions à la recherche	-		•	-	*	.
Allocations de formation professionelle des adultes Loi sur l'assistance à l'agriculture des Prairies						
Projets d'initiatives locales						
Transfers divers et autres(2)		18	19	17	16	10
Total, administration fédérale	73	73	64	59	57	51
Administrations provinciales:						
Secours direct	30	30	28	26	23	17
Pensions aux personnes âgées et aux aveugles			-		-	-
Allocations aux mères et aux invalides	-				-	
Indemnisations des accidentés du travail	15	15	14	13	13	10
Pensions de la fonction publique			-	-		
Subventions à l'enseignement postsecondaire	2		2	1		
Subventions aux associations de bienfaisance	22		21	19	17	16
Transferts divers	26		24	20	11	3
Total, administrations provinciales	95	95	89	79	64	46
Total, administrations locales	1	1	1	1	1	1
Régime de pensions du Canada	6	6	5	5	4	3
Total	175	175	159	144	126	101

TABLEAU 16. Transferts des administrations publiques aux entreprises

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	87 1988 1989 1990 1991		1991	Numéro de matrice CANSIM 5022	nº	
	millio	ns of dollars	millions de d	ollars		
					Subventions	
					Administration fédérale:	
					Subventions à l'agriculture	1
62	71	49	84	64	Autres	2
	•		-		(dont: Versements aux importateurs de pétrole brut et de produits pétroliers	3
- 1		_		_	Paiements du Fonds d'indemnisation pétrolière)	4
-	-	-	-1	1	Ajustement à une base d'exercice	5
62	71	49	83	65	Total, administration fédérale	6
54	70	78	80	82	Total, administrations provinciales	7
-					(dont: Ajustement à une base d'exercice)	8
					Total, administrations locales	9
116	141	127	163	147	Total, subventions	10
					Subventions d'équipement	
					Administration fédérale:	
				1	Aux entreprises individuelles	11
134	39	14	9	4	Aux sociétés et entreprises publiques	12
124	35	11		-	(dont: Programme d'encouragement du secteur pétrolier)	13
134	39	14	9	5	Total, administration fédérale	14
					Administrations provinciales:	
-		-	-		Aux entreprises individuelles	15
32	8	19	20	21	Aux sociétés et entreprises publiques	16
32	8	19	20	21	Total, administrations provinciales	17
166	47	33	29	26	Total, subventions d'équipement	18

TABLE 15. Government Transfer Payments to Persons

OUTSIDE CANADA

No	CANSIM matrix No 5078	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ons of dollars -	millions de d	ollars	
1 2	Federal: Unemployment insurance benefits Scholarships and research grants	1 4	2 5	2 6	2 8	2	2
3	Miscellaneous and other(2)	- ,	-	-	1	1	1
4	Total Federal	5	7	8	11	13	13
5	Total	5	7	8	11	13	13

TABLEAU 15. Transferts des administrations publiques aux particuliers

EXTÉRIEUR DU CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5078	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		1
2 10 1 13	2 11 1 14	2 12 1 1 15 15 15	3 14 1 18	5 15 2 22	Administration fédérale: Prestations d'assurance-chômage Bourses d'études et subventions à la recherche Transfers divers et autres(2) Total, administration fédérale Total	1 2 3 4

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) CANADA

No	CANSIM matrix No. 6685	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
			millions of dollars - millions de dollars					
	Federal:							
	To provinces:							
1	Old age and blind pensions			-		-		
2	Disabled persons allowances	-			-			
3	Unemployment assistance	-			-			
4	Canada Assistance Plan	2,223	2,650	3,280	3,563	3,831	4,03	
5	Statutory grants	35	52	65	36	84	5	
6	Taxation agreements	4,154	5,346	5,495	5,576	5,709	5,66	
7	Payments to the territorial governments	372	343	451	504	624	84	
8	Post-secondary education grants	1,652	1,492	1,851	2,112	2,538	2,20	
9	Trans-Canada highway	-	-		-	-		
10	Health grants	4	11	27	6	13		
11	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	2,632	2,365	2,914	4,725	5,871	5,35	
12	Health Resources Fund(3)	704	814	891	1,006	1,062	1,12	
13	Medicare(4)	910	810	1,003	398	-		
14	Technical and vocational training	-			-			
15	Regional economic expansion payments	347	350	183	190	166	16	
16	Official languages	175	172	177	279	254	23	
17	Contributions under the Crop Insurance Act	111	126	149	174	183	22	
18	Provincial share of oil export charge	-	502	151	224	228		
19	Miscellaneous	451	478	513	609	677	66	
20	Sub-total	13,770	15,511	17,150	19,402	21,240	20,56	
21	To local governments	317	333	487	503	506	52	
22	Total Federal	14,087	15,844	17,637	19,905	21,746	21,08	
	Provincial:							
	To local governments:							
23	School corporations	8,360	9,951	10,685	10,540	11,449	12,03	
24	General	4,528	5,100	5,194	5,391	5,584	6,11	
25	Sub-total	12,888	15,051	15,879	15,931	17,033	18,14	
26	To hospitals	9,608	11,530	12,548	13,518	14,352	15,54	
27	Total Provincial	22,496	26,581	28,427	29,449	31,385	33,68	
	Local:							
28	To provinces	185	136	145	129	89	10	
29	To hospitals	20	20	20	20	20	2	
30	Total Local	205	156	165	149	109	12	
31	Total	36,788	42,581	46,229	49,503	53,240	54,90	

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1)

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6685
	millior	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	1	1			Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales:
					Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
	.				Allocations aux invalides
-					Assistance-chômage
4,227	4,447	4,745	5,504	6,845	Régime d'assistance publique du Canada
36	36	36	36	35	Subventions statutaires
6,456	7,605	8,282	8,754	8,399	Accords fiscaux
698	831	945	983	1,257	Paiements aux gouvernements territoriaux
2,220	2,328	2,134	1,922	1,774	Subventions à l'enseignement postsecondaire
					Route transcanadienne
-	-				Subventions à l'hygiène et la santé
5,311	5,649	5,253	4,896	4,500	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
1,172	1,261	1,297	1,360	1,397	Caisse d'aide à la santé(3)
		-			Régime de soins médicaux(4)
-					Formation technique et professionelle
132	183	228	162	143	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
185	257	250	329	263	Langues officielles
169	176	96	263	155	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
-					Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
1,466	1,269	1,428	1,669	1,763	Transferts courants divers
22,072	24,042	24,694	25,878	26,531	Total partiel
615	653	831	903	899	Aux administrations locales
22,687	24,695	25,525	26,781	27,430	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
12,530	13,437	14,106	15,563	16,628	Commissions scolaires
6,493	6,844	7,188	8,754	9,899	Transferts de nature générale
19,023	20,281	21,294	24,317	26,527	Total partiel
16,183	17,683	19,241	21,351	22,874	Aux hôpitaux
35,206	37,964	40,535	45,668	49,401	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
108	107	87	98	104	Aux administrations provinciales
20	20	20	20	20	Aux hôpitaux
128	127	107	118	124	Total, administrations locales
58,021	62,786	66,167	72,567	76,955	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No 5079	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Federal:						
	To provinces:			,			
1	Old age and blind pensions			-			
2	Disabled persons allowances						
3	Unemployment assistance						
4	Canada Assistance Plan	58	63	72	74	76	84
5	Statutory grants	10	14	18	10	23	14
6	Taxation agreements	434	546	517	526	658	709
7	Post-secondary education grants	47	39	50	56	67	59
8	Trans-Canada highway	-					
9	Health grants	-	-	-	-		
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	75	62	78	125	156	139
11	Health Resources Fund(3)	17	18	20	23	24	25
12	Medicare(4)	25	21	27	11	-	
13	Technical and vocational training	-			-	-	
14	Regional economic expansion payments	36	37	16	23	34	41
15	Official languages	1	2	2	4	4	4
16	Contributions under the Crop Insurance Act	-		-			
17	Provincial share of oil export charge	-	5				
18	Miscellaneous	43	42	35	57	85	33
19	Sub-total	746	849	835	909	1,127	1,108
20	To local governments	6	6	13	16	22	20
21	Total Federal	752	855	848	925	1,149	1,128
	Provincial:						
	To local governments:						
22	School corporations						
23	General	49	54	54	70	68	73
24	Sub-total	49	54	54	70	68	73
25	To hospitals	225	271	311	345	333	369
26	Total Provincial	274	325	365	415	401	442
	Local.						
27	To provinces				1		
28	To hospitals						
29	Total Local	-		-	1		
30	Total	1,026	1,180	1,213	1,341	1,550	1,570

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1)

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5079
	million	s of dollars -	millions de do	ollars	
					Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales:
				-	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
					Allocations aux invalides
	-				Assistance-chômage
88	89	97	111	129	Régime d'assistance publique du Canada
10	10	10	10	10	Subventions statutaires
763	874	901	966	935	Accords fiscaux
59	61	56	54	48	Subventions à l'enseignement postsecondaire
	-		-	-	Route transcanadienne
-	-	-		-	Subventions à l'hygiène et la santé
137	145	135	133	119	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
26	27	28	29	30	Caisse d'aide à la santé(3)
-	-		-	-	Régime de soins médicaux(4)
	-			-	Formation technique et professionelle
19	17	18	13	5	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
3	5	4	5	4	Langues officielles
	-				Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
-	-		-	-	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
90	80	87	116	68	Transferts courants divers
1,195	1,308	1,336	1,437	1,348	Total partiel
23	25	32	34	34	Aux administrations locales
1,218	1,333	1,368	1,471	1,382	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
			- :		Commissions scolaires
79	94	101	106	109	Transferts de nature générale
79	94	101	106	109	Total partiel
386	413	432	490	502	Aux hôpitaux
465	507	533	596	611	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
					Aux administrations provinciales
					Aux hôpitaux
					Total, administrations locales
4.6			2 222	4.000	Total
1,683	1,840	1,901	2,067	1,993	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No. 5080	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars	millions de d	ollars	
	Federal						
	To provinces:						
1	Old age and blind pensions						
2	Disabled persons allowances						
3	Unemployment assistance	-					
4	Canada Assistance Plan	15	18	18	17	20	20
5	Statutory grants	1	1	1	1	2	1
6	Taxation agreements	102	126	128	131	140	144
7	Post-secondary education grants	10	9	11	12	15	13
8	Trans-Canada highway	-	-				
9	Health grants						
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	16	14	17	27	34	31
11	Health Resources Fund(3)	4	4	4	5	5	6
12	Medicare(4)	5	5	6	2		
13	Technical and vocational training				- !	-	
14	Regional economic expansion payments	21	26	12	4	4	6
15	Official languages	1	1	1	2	2	2
16	Contributions under the Crop Insurance Act	1	1	1	1	1	1
17	Provincial share of oil export charge	-	-		.		
18	Miscellaneous	2	4	4	40	12	7
19	Sub-total	178	209	203	242	235	231
20	To local governments	-	-	1	1	1	2
21	Total Federal	178	209	204	243	236	233
	Provincial:	1					
	To local governments:						
22	School corporations	67	58	71	75	74	78
23	General	6	5	5	4	5	5
24	Sub-total	73	63	76	79	79	83
25	To hospitals	40	46	58	59	65	64
26	Total Provincial	113	109	134	138	144	147
	Local:						
27	To provinces				_		
28	To hospitals						
29	Total Local				-		
30	Total	291	318	338	381	380	380

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5080
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
İ					Administration fédérale
					Aux administrations provinciales:
				-	Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
		-			Allocations aux invalides
					Assistance-chômage
22	22	23	27	34	Régime d'assistance publique du Canada
1	1	1	1	1	Subventions statutaires
152	181	196	211	191	Accords fiscaux
13	14	13	12	11	Subventions à l'enseignement postsecondaire
		-		-	Route transcanadienne
				-	Subventions à l'hygiène et la santé
31	33	31	30	27	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
5	6	6	7	7	Caisse d'aide à la santé(3)
				-	Régime de soins médicaux(4)
			-	-	Formation technique et professionelle
2	6	15	10	13	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
1	2	2	5	4	Langues officielles
1	1	2			Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
-				-	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
12	10	10	17	9	Transferts courants divers
240	276	299	320	297	Total partiel
2	2	3	3	3	Aux administrations locales
242	278	302	323	300	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
80	87	93	102	111	Commissions scolaires
5	6	6	7	7	Transferts de nature générale
85	93	99	109	118	Total partiel
65	68	72	78	82	Aux hôpitaux
150	161	171	187	200	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
					Aux administrations provinciales
					Aux agministrations provinciales Aux hôpitaux
	i				
				·	Total, administrations locales
392	439	473	510	500	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 5081	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	ollars	
	Federal						
	To provinces:						
1	Old age and blind pensions						
2	Disabled persons allowances				-		
3	Unemployment assistance		.		-		
4	Canada Assistance Plan	69	81	95	102	105	121
5	Statutory grants	2	3	4	2	5	3
6	Taxation agreements	506	620	608	610	606	633
7	Post-secondary education grants	70	62	75	84	102	91
8	Trans-Canada highway		-	-			
9	Health grants	-		-		-	
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	109	97	117	187	235	211
11	Health Resources Fund(3)	28	28	31	35	37	39
12	Medicare(4)	38	33	40	16	-	
13	Technical and vocational training	-				-	
14	Regional economic expansion payments	47	48	47	46	28	24
15	Official languages	3	3	4	6	5	5
16	Contributions under the Crop Insurance Act	-	-				
17	Provincial share of oil export charge	-	5				
18	Miscellaneous	49	29	26	85	49	28
19	Sub-total	921	1,009	1,047	1,173	1,172	1,155
20	To local governments	18	17	34	30	28	51
21	Total Federal	939	1,026	1,081	1,203	1,200	1,206
	Provincial.						
	To local governments:						
22	School corporations	316	407	444	468	489	506
23	General	214	183	170	183	184	183
24	Sub-total	530	590	614	651	673	689
25	To hospitals	229	274	306	332	362	492
26	Total Provincial	759	864	920	983	1,035	1,181
	Local:						
27	To provinces	1	1	1	1	1	7
28	To hospitals						
29	Total Local	1	1	1	1	1	7
30	Total	1,699	1,891	2,002	2,187	2,236	2,394

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) **NOUVELLE-ÉCOSSE**

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5081	n ^O
	million	ns of dollars -	millions de d	ollars		
					Administration fédérale:	
					Aux administrations provinciales:	
	-				Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	1
					Allocations aux invalides	2
-			-		Assistance-chômage	3
129	145	154	175	208	Régime d'assistance publique du Canada	-
2	2	2	2	2	Subventions statutaires	
683	799	880	986	974	Accords fiscaux	1
92	96	88	84	76	Subventions à l'enseignement postsecondaire	1
-					Route transcanadienne	1
					Subventions à l'hygiène et la santé	9
213	226	211	206	185	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)	10
40	43	44	46	46	Caisse d'aide à la santé(3)	11
-	-				Régime de soins médicaux(4)	12
-				-	Formation technique et professionelle	1:
22	51	55	21	14	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	14
4	5	6	11	7	Langues officielles	1:
-					Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	11
				-	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	11
68	94	80	77	31	Transferts courants divers	11
1,253	1,461	1,520	1,608	1,543	Total partiel	19
60	63	81	88	87	Aux administrations locales	20
1,313	1,524	1,601	1,696	1,630	Total, administration fédérale	21
					Administrations provinciales:	
					Aux administrations locales:	
531	571	607	634	656	Commissions scolaires	22
195	218	244	269	291	Transferts de nature générale	2:
726	789	851	903	947	Total partiel	2
562	606	653	699	752	Aux hôpitaux	2
1,288	1,395	1,504	1,602	1,699	Total, administrations provinciales	26
					Administrations locales:	
						2
12	14	16	17	18	Aux administrations provinciales	2
					Aux hôpitaux	-
12	14	16	17	18	Total, administrations locales	25
2,613	2,933	3,121	3,315	3,347	Total	3

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) **NEW BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No 5082	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal.						
	To provinces						
1 2	Old age and blind pensions						
3	Disabled persons allowances Unemployment assistance						
4	Canada Assistance Plan	88	101	115	124	135	14
5	Statutory grants	2	3	3	2	4	
6	Taxation agreements	398	533	524	521	617	61:
7	Post-secondary education grants	56	49	61	69	83	7.
8	Trans-Canada highway	30	49	01		05	,
9	Health grants						
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	89	78	95	151	189	176
10	Contribution under the Hospital insulance and Diagnostic Services Actiz)	03	70	30	131	103	, , ,
11	Health Resources Fund(3)	21	22	25	29	30	33
12	Medicare(4)	31	27	33	13		
13	Technical and vocational training	-					
14	Regional economic expansion payments	43	49	19	13	11	1:
15	Official languages	14	15	18	36	35	25
16	Contributions under the Crop Insurance Act	1		1	1	1	
17	Provincial share of oil export charge	-	1		-		
18	Miscellaneous	33	30	33	48	40	28
19	Sub-total	776	908	927	1,007	1,145	1,116
20	To local governments	7	9	12	12	9	27
21	Total Federal	783	917	939	1,019	1,154	1,143
	Provincial						
	To local governments:						
22	School corporations	_					
23	General	93	127	131	142	134	146
24	Sub-total	93	127	131	142	134	146
25	To hospitals	260	324	326	362	402	41:
26	Total Provincial	353	451	457	504	536	569
	Local						
27	To provinces	3	2	6	4	5	4
28	To hospitals						
29	Total Local	3	2	6	4	5	
30	Total	1,139	1,370	1,402	1,527	1,695	1,713

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) **NOUVEAU-BRUNSWICK**

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5082	n
1307		ons of dollars -			William de Hathee OANGIN 3006	11
				1	Administration fédérale:	
					Aux administrations provinciales:	
					Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
					Allocations aux invalides	
1.5	52 148	155	165	201	Assistance-chômage	
15	2 2	2	2	2	Régime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires	
68		852	927	844	Accords fiscaux	
	74 77	71	68	61	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
					Route transcanadienne	
					Subventions à l'hygiène et la santé	
17	73 185	171	168	149	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)	1
3	35	36	37	37	Caisse d'aide à la santé(3)	1
	- -				Régime de soins médicaux(4)	1
		-		-	Formation technique et professionelle	1
1	14 15	20	20	17	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	1
2	22 30	30	35	27	Langues officielles	1
	1 1	2		-	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	1
	- -				Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	1
6	52	73	88	14	Transferts courants divers	1
1,22	1,332	1,412	1,510	1,352	Total partiel	1
3	32 34	43	46	46	Aux administrations locales	2
1,25	1,366	1,455	1,556	1,398	Total, administration fédérale	2
					Administrations provinciales:	
					Aux administrations locales:	
					Commissions scolaires	2
15	56 155	160	168	175	Transferts de nature générale	2
1.5	56 155	160	168	175	Total partiel	2
42	29 488	517	559	602	Aux hôpitaux	2
58	85 643	677	727	777	Total, administrations provinciales	2
					Administrations locales:	
	6		6	6		2
	6 6	6	6	б	Aux administrations provinciales Aux hôpitaux	2
					Aux nopitaux	
	6 6 6 6 Total, a		Total, administrations locales	2		
1,84	45 2,015	2,138	2,289	2,181	Total	3

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) QUEBEC

No	CANSIM matrix No 5083	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal:						
	To provinces:						
1	Old age and blind pensions						
2	Disabled persons allowances			-		-	
3	Unemployment assistance		-	-		-	
4	Canada Assistance Plan	660	762	1,015	1,126	1,190	1,149
5	Statutory grants	5	7	8	5	11	7
6	Taxation agreements	2,156	2,987	3,124	3,093	2,955	2,783
7	Post-secondary education grants	337	522	470	439	516	433
8	Trans-Canada highway	-	-				
9	Health grants			-		-	
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	518	441	615	1,035	1,257	1,076
11	Health Resources Fund(3)	184	216	235	262	276	291
12	Medicare(4)	180	152	212	87		
13	Technical and vocational training						
14	Regional economic expansion payments	91	68	32	47	43	42
15	Official languages	91	80	77	113	98	86
16	Contributions under the Crop Insurance Act	-	-	-	27	11	10
17	Provincial share of oil export charge	-	13	4	9	6	
18	Miscellaneous	125	131	174	133	169	161
19	Sub-total	4,347	5,379	5,966	6,376	6,532	6,038
20	To local governments	80	78	104	99	92	89
21	Total Federal	4,427	5,457	6,070	6,475	6,624	6,127
	Provincial:						
	To local governments						
22	School corporations	3,490	3,894	3,928	3,655	4,165	4,446
23	General	714	791	710	816	788	1,059
24	Sub-total	4,204	4,685	4,638	4,471	4,953	5,505
25	To hospitals	2,724	3,266	3,355	3,714	3,838	4,185
26	Total Provincial	6,928	7,951	7,993	8,185	8,791	9,690
	Local						
27	To provinces	7	2				
28	To hospitals	-	-			-	
29	Total Local	7	2				
30	Total	11,362	13,410	14,063	14,660	15,415	15,817

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) QUÉBEC

Administration fédérale: Administration fédérale: Administration fédérale: Administration fédérale: Administration fédérale: Administration sprovinciales: Pensions aux personnes âgées of aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-brômage Règime d'assistance publique du Canada Subventions altraturaires Accords fiscaux Subventions altraturaires Accords fiscaux Subventions altraturaires Accords fiscaux Subventions à l'annéquement postsecondaire Route transcanadienne Subventions	1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5083
Aux administrations provinciales: Pensions aux personnes âgées et aux aveugles Allocations aux invalides Assistance-phómage Assistance-publique du Canada Subventions statutaires 3		million	ns of dollars	millions de d	ollars	
Pensions aux personnes ăgées et aux aveugles Allocations aux invalides Allocations aux invalides Asistance-chômage Règime d'assistance publique du Canada Subventions statutaires Accords Iscaux A	1					Administration fédérale:
1.113						Aux administrations provinciales:
1,113						Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
1,113	-	-		-	-	Allocations aux invalides
Subventions statutaires	-	-	-			Assistance-chômage
2.991 3,453 3,685 3,768 3.612 3.612 3.612 3.612 3.99 320 359 320 267	1,113	1,107	1,098	1,185	1,486	Régime d'assistance publique du Canada
398 392 359 320 267 Subventions à l'enseignement postsecondaire Route transcanadienne Subventions à l'hygiène et la santé Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2) Rêgime de soins médicaux(4) Formation technique et professionelle Palements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale Langues officielles Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2) Rêgime de soins médicaux(4) Formation technique et professionelle Palements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale Langues officielles Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Palements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale Langues officielles Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Part provinciale de la taxe à l'exportation du petrole Transferts courants divers Total partiel Aux administrations locales Total partiel Aux administrations locales Aux administrations provinciales: Aux administrations locales Commissions scolaires Transferts de nature générale Total partiel Aux hôpitaux Total, administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Aux Administrations locales Administrations locales Administrations locales Administrations locales Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administrations locales Aux Administr	5	5	5	5	5	Subventions statutaires
Route transcanadienne	2,991	3,453	3,685	3,768	3,612	Accords fiscaux
Subventions à l'hygiène et la santé	398	392	359	320	267	Subventions à l'enseignement postsecondaire
994 1.030 944 884 746 Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2) 299 322 331 347 354 Caisse d'aide à la santé(3) Régime de soins médicaux(4) Formation technique et professionelle 9-aiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale 14 13 37 3 2 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 14 13 37 3 2 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 15 85 85 78 101 82 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 16 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 17 part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole 18 Transferts courants divers 19 Total partiel 20 Aux administrations locales 21 Administrations provinciales: 22 Administrations provinciales: 23 Administrations provinciales: 24 Administrations provinciales: 25 Aux administrations provinciales: 26 Aux administrations provinciales: 27 Aux administrations provinciales 28 Administrations provinciales 29 Administrations provinciales 20 Administrations provinciales 20 Administrations provinciales 21 Aux administrations provinciales 22 Administrations provinciales 23 Administrations provinciales 24 Administrations provinciales 25 Aux administrations provinciales 26 Aux administrations provinciales 27 Administrations provinciales 38 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales 39 Aux administrations provinciales		-				Route transcanadienne
Services diagnostiques(2) Caisse d'aide à la santé(3) Rêgime de soins médicaux(4) Formation technique et professionelle Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale Langues officielles Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole Transferts courants divers				-		Subventions à l'hygiène et la santé
Régime de soins médicaux(4)	994	1,030	944	884	746	
Formation technique et professionelle 35	299	322	331	347	354	Caisse d'aide à la santé(3)
Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale Langues officielles Langues officielles						Régime de soins médicaux(4)
Langues officielles	-	-				Formation technique et professionelle
14 13 37 3 2 Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte 391 303 322 421 163 Transferts courants divers 6,305 6,760 6,902 7,066 6,770 Total partiel 104 111 141 153 152 Aux administrations locales 6,409 6,871 7,043 7,219 6,922 Total, administrations provinciales Administrations provinciales: Aux administrations locales: Commissions scolaires Commissions scolaires 1,058 1,049 1,166 1,246 1,202 Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Total, administrations locales	35	50	43	32	53	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	65	85	78	101	82	Langues officielles
391 303 322 421 163 Transferts courants divers	14	13	37	3	2	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
6,305 6,760 6,902 7,066 6,770 Total partiel 104 111 141 153 152 Aux administrations locales 6,409 6,871 7,043 7,219 6,922 Total, administrations provinciales: 4,511 4,705 4,890 5,065 5,235 Commissions scolaires 1,058 1,049 1,166 1,246 1,202 Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Total, administrations provinciales Aux hôpitaux Total, administrations locales:	-		-			Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
104	391	303	322	421	163	Transferts courants divers
6.409 6.871 7,043 7,219 6.922 Total, administration fédérale Administrations provinciales: Aux administrations locales: Commissions scolaires 1,058 1,049 1,166 1,246 1,202 Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Total, administrations provinciales Aux administrations locales: Total, administrations locales	6,305	6,760	6,902	7,066	6,770	Total partiel
Administrations provinciales: Aux administrations locales: Aux administrations locales: Commissions scolaires Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Aux administrations provinciales Administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux administrations provinciales Total, administrations locales: Total, administrations locales	104	111	141	153	152	Aux administrations locales
4,511 4,705 4,890 5,065 5,235 Commissions scolaires 1,058 1,049 1,166 1,246 1,202 Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux administrations locales Aux administrations locales Total, administrations locales	6,409	6,871	7,043	7,219	6,922	Total, administration fédérale
4,511 4,705 4,890 5,065 5,235 Commissions scolaires 1,058 1,049 1,166 1,246 1,202 Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Total, administrations locales						Administrations provinciales:
1,058 1,049 1,166 1,246 1,202 Transferts de nature générale 5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Aux hôpitaux Total, administrations locales Total, administrations locales						Aux administrations locales:
5,569 5,754 6,056 6,311 6,437 Total partiel 4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Aux hôpitaux Total, administrations locales	4,511	4,705	4,890	5,065	5,235	Commissions scolaires
4,229 4,614 5,123 5,505 6,019 Aux hôpitaux 9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Aux hôpitaux Total, administrations locales	1,058	1,049	1,166	1,246	1,202	Transferts de nature générale
9,798 10,368 11,179 11,816 12,456 Total, administrations provinciales Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Total, administrations locales	5,569	5,754	6,056	6,311	6,437	Total partiel
Administrations locales: Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Total, administrations locales	4,229	4,614	5,123	5,505	6,019	Aux hôpitaux
Aux administrations provinciales Aux hôpitaux Total, administrations locales	9,798	10,368	11,179	11,816	12,456	Total, administrations provinciales
						Administrations locales:
						Aux administrations provinciales
Table						Total, administrations locales
	16,207	17,239	18,222	19,035	19,378	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 5084	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			million	s of dollars -	millions de do	llars	
	Federal						
	To provinces:						
1	Old age and blind pensions						
2	Disabled persons allowances	_					
3	Unemployment assistance	-					
4	Canada Assistance Plan	603	699	837	919	1,029	1,130
5	Statutory grants	6	9	11	6	14	(
6	Taxation agreements	19	-8	-13	31	56	26
7	Post-secondary education grants	648	349	629	789	931	800
8	Trans-Canada highway	4	-				
9	Health grants		-	-			
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	1,041	939	1,118	1,737	2,127	1,950
11	Health Resources Fund(3)	249	285	315	357	380	402
12	Medicare(4)	360	322	385	151	-	
13	Technical and vocational training	-	-	-		-	
14	Regional economic expansion payments	28	33	14	16	11	
15	Officiał languages	50	54	57	87	79	78
16	Contributions under the Crop Insurance Act	15	28	23	19	19	19
17	Provincial share of oil export charge	-	87	19	29	14	
18	Miscellaneous	95	115	153	94	133	194
19	Sub-total	3,114	2,912	3,548	4,235	4,793	4,613
20	To local governments	138	140	207	229	227	203
21	Total Federal	3,252	3,052	3,755	4,464	5,020	4,816
	Provincial:						
	To local governments:						
22	School corporations	2,537	2,629	2,955	3,112	3,336	3,496
23	General	2,097	2,365	2,625	2,761	2,952	3,183
24	Sub-total	4,634	4,994	5,580	5,873	6,288	6,679
25	To hospitals	3,246	3,752	4,183	4,527	5,009	5,355
26	Total Provincial	7,880	8,746	9,763	10,400	11,297	12,034
	Local						
27		404	00	7.4	7.7	5 1	^
27 28	To provinces To hospitals	101	62	71	77	51	64
		/		(,	
29	Total Local	108	69	78	84	58	71
30	Total	11,240	11,867	13,596	14,948	16,375	16,921

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1)

ONTARIO

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5084
	million	s of dollars -	millions de de	ollars	
					Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales:
	-	.]			Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
		. }			Allocations aux invalides
		-	- !		Assistance-chômage
1,287	1,449	1,675	2,213	2,822	Régime d'assistance publique du Canada
6	6	6	5	5	Subventions statutaires
65	68	89	67	14	Accords fiscaux
807	820	744	633	689	Subventions à l'enseignement postsecondaire
					Route transcanadienne
					Subventions à l'hygiène et la santé
1,939	2,002	1,839	1,642	1,735	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
426	459	473	497	516	Caisse d'aide à la santé(3)
-					Régime de soins médicaux(4)
					Formation technique et professionelle
7	9	7	3	2	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
62	85	87	115	91	Langues officielles
18	18	46			Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
- 1					Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
398	338	392	447	333	Transferts courants divers
5,015	5,254	5,358	5,622	6,207	Total partiel
238	253	321	350	349	Aux administrations locales
5,253	5,507	5,679	5,972	6,556	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
3,771	4,287	4,465	4,652	4,859	Commissions scolaires
3,537	3,849	3,970	5,270	6,288	Transferts de nature générale
7,308	8,136	8,435	9,922	11,147	Total partiel
5,752	6,318	6,771	7,882	8,405	Aux hôpitaux
13,060	14,454	15,206	17,804	19,552	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
47	32	26	28	32	Aux administrations provinciales
7	7	7	7	7	Aux hôpitaux
54	39	33	35	39	Total, administrations locales
18,367	20,000	20,918	23,811	26,147	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) MANITOBA

No	CANSIM matrix No 5085	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millior	ns of dollars -	millions de d	ollars	-
	Federal						
	To provinces						
1	Old age and blind pensions						
2	Disabled persons allowances		-				
3	Unemployment assistance						
4	Canada Assistance Plan	82	88	108	127	140	15
5	Statutory grants	2	3	4	2	5	
6	Taxation agreements	395	476	477	476	457	43
7	Post-secondary education grants	84	75	87	104	126	11
8	Trans-Canada highway	-	-	-		-	
9	Health grants	-	-				
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	132	118	137	232	291	258
11	Health Resources Fund(3)	30	34	37	43	45	4
12	Medicare(4)	46	40	47	18		
13	Technical and vocational training	-					
14	Regional economic expansion payments	20	23	17	26	22	2:
15	Official languages	4	5	5	8	8	1
16	Contributions under the Crop Insurance Act	11	12	13	16	20	24
17	Provincial share of oil export charge	-	6	2	1	1	
18	Miscellaneous	15	18	16	51	44	31
19	Sub-total	821	898	950	1,104	1,159	1,088
20	To local governments	16	22	30	24	26	25
21	Total Federal	837	920	980	1,128	1,185	1,117
	Provincial						
	To local governments:						
22	School corporations	415	462	578	522	568	60
23	General	141	152	145	132	173	17
24	Sub-total	556	614	723	654	741	78
25	To hospitals	400	495	502	558	603	65
26	Total Provincial	956	1,109	1,225	1,212	1,344	1,430
	Local						
27	To provinces	8	9	7	14	14	1
28	To hospitals			-			
29	Total Local	8	9	7	14	14	1
30	Total	1,801	2,038	2,212	2,354	2,543	2,558

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) **MANITOBA**

	million	s of dollars -	millions de d	ollars	
1					Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales:
-	-		-		Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
					Allocations aux invalides
					Assistance-chômage
163	188	193	212	249	Régime d'assistance publique du Canada
2	2	2	2	2	Subventions statutaires
573	819	907	984	1,034	Accords fiscaux
112	118	108	103	92	Subventions à l'enseignement postsecondaire
-	-				Route transcanadienne
					Subventions à l'hygiène et la santé
261	279	259	254	227	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
50	53	54	56	57	Caisse d'aide à la santé(3)
					Régime de soins médicaux(4)
-					Formation technique et professionelle
14	14	17	9	5	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
7	9	9	13	10	Langues officielles
18	18				Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
	-				Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
74	59	61	68	215	Transferts courants divers
1,274	1,559	1,610	1,701	1,891	Total partiel
34	36	46	50	50	Aux administrations locales
1,308	1,595	1,656	1,751	1,941	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
620	670	730	773	827	Commissions scolaires
187	212	226	284	312	Transferts de nature générale
807	882	956	1,057	1,139	Total partiel
707	757	810	864	893	Aux hôpitaux
1,514	1,639	1,766	1,921	2,032	Total, administrations provinciales
					Administrations locales
21	32	17	16	16	Aux administrations provinciales
-	32				Aux hôpitaux
21	32	17	16	16	Total, administrations locales

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No 5086	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
	Federal.						
	To provinces:						
1	Old age and blind pensions						
2	Disabled persons allowances					-	
3	Unemployment assistance	-				-	
4	Canada Assistance Plan	84	110	141	144	148	16
5	Statutory grants	2	3	4	2	5	
6	Taxation agreements	88	-52	-31	•	-	11
7	Post-secondary education grants	79	75	93	107	133	11
8	Trans-Canada highway						
9	Health grants	-	•			-	
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	125	117	146	235	305	25
11	Health Resources Fund(3)	28	32	35	40	43	4
12	Medicare(4)	43	40	50	20		
13	Technical and vocational training						
14	Regional economic expansion payments	24	30	11	6	3	
15	Official languages	2	2	2	4	4	
16	Contributions under the Crop Insurance Act	51	50	61	60	72	8
17	Provincial share of oil export charge		172	40	59	50	
18	Miscellaneous	20	19	14	20	22	2
19	Sub-total	546	598	566	697	785	80
20	To local governments	8	8	10	11	11	
21	Total Federal	554	606	576	708	796	81
	Provincial:						
	To local governments:						
22	School corporations	282	317	346	363	401	41
23	General	154	162	170	172	170	17
24	Sub-total	436	479	516	535	571	59
25	To hospitals	357	410	454	502	510	52
26	Total Provincial	793	889	970	1,037	1,081	1,12
	Local:						
27	To provinces	4	4	5	6	6	
28	To hospitals	1	1	1	1	1	
29	Total Local	5	5	6	7	7	
30	Total	1,352	1,500	1,552	1,752	1,884	1,94

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) SASKATCHEWAN

	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5086
	million	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1					Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales:
					Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
					Allocations aux invalides
	-				Assistance-chômage
160	154	151	152	178	Régime d'assistance publique du Canada
2	2	2	2	2	Subventions statutaires
309	395	547	668	639	Accords fiscaux
107	109	104	97	80	Subventions à l'enseignement postsecondaire
				-	Route transcanadienne
-			-	-	Subventions à l'hygiène et la santé
249	257	250	236	198	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
46	49	50	52	51	Caisse d'aide à la santé(3)
					Régime de soins médicaux(4)
-					Formation technique et professionelle
1	4	10	25	11	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
4	12	11	15	13	Langues officielles
60	59		154	90	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
			- }		Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
56	44	55	68	559	Transferts courants divers
994	1,085	1,180	1,469	1,821	Total partiel
5	5	6	7	7	Aux administrations locales
999	1,090	1,186	1,476	1,828	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
413	415	428	442	455	Commissions scolaires
151	146	159	164	162	Transferts de nature générale
564	561	587	606	617	Total partiel
536	579	644	666	686	Aux hôpitaux
1,100	1,140	1,231	1,272	1,303	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
6	7	7	7	7	Aux administrations provinciales
1	1	1	1	1	Aux hôpitaux
7	8	8	8	8	Total, administrations locales
	2,238	2,425	2,756	3,139	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1)
ALBERTA

No	CANSIM matrix No 5087	1981	1982	1983	1984	1985	1986
		1.	million	ns of dollars	millions de do	llars	
	Federal:						
	To provinces						
1	Old age and blind pensions					-	
2	Disabled persons allowances						
3	Unemployment assistance					-	
4	Canada Assistance Plan	218	284	332	334	377	42
5	Statutory grants	3	5	7	4	9	
6	Taxation agreements	50	112	156	183	217	21
7	Post-secondary education grants	127	134	143	179	228	20
8	Trans-Canada highway				-	-	
9	Health grants				-		
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	232	219	228	401	526	49
11	Health Resources Fund(3)	62	79	85	94	98	10
12	Medicare(4)	79	75	78	30	-	
13	Technical and vocational training				-	-	
14	Regional economic expansion payments	6	10	3	3	2	
15	Official languages	4	5	5	8	8	
16	Contributions under the Crop Insurance Act	30	33	47	47	55	7
17	Provincial share of oil export charge	-	181	80	117	149	
18	Miscellaneous	19	19	20	28	43	6
19	Sub-total	830	1,156	1,184	1,428	1,712	1,60
20	To local governments	16	19	27	25	29	3
21	Total Federal	846	1,175	1,211	1,453	1,741	1,63
	Provincial:						
	To local governments:						
22	School corporations	743	883	1,017	1,030	1,198	1,28
23	General	721	976	915	846	841	84
24	Sub-total	1,464	1,859	1,932	1,876	2,039	2,12
25	To hospitals	1,034	1,424	1,719	1,738	1,800	1,98
26	Total Provincial	2,498	3,283	3,651	3,614	3,839	4,11
	Local						
27	To provinces	8	5 1	15	12	9	
28	To hospitals						
29	Total Local	8	5	15	12	9	
30	Total	3,352	4,463	4,877	5,079	5,589	5.75

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1)

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5087
	million	s of dollars -	millions de d	ollars	
	1				Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales.
					Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
					Allocations aux invalides
					Assistance-chômage
443	471	500	526	645	Régime d'assistance publique du Canada
4	4	4	4	4	Subventions statutaires
225	214	212	173	156	Accords fiscaux
233	287	262	246	209	Subventions à l'enseignement postsecondaire
	-				Route transcanadienne
					Subventions à l'hygiène et la santé
551	656	626	599	513	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
110	117	120	126	130	Caisse d'aide à la santé(3)
					Régime de soins médicaux(4)
					Formation technique et professionelle
7	6	12	9	11	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
7	10	10	13	11	Langues officielles
52	61		106	63	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
					Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
127	122	159	152	295	Transferts courants divers
1,759	1,948	1,905	1,954	2.037	Total partiel
39	41	52	57	57	Aux administrations locales
1,798	1,989	1,957	2,011	2,094	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales.
1,283	1,278	1,360	1,452	1,549	Commissions scolaires
828	811	831	881	919	Transferts de nature générale
2,111	2,089	2,191	2,333	2,468	Total partiel
1,834	1,939	2,096	2,241	2,331	Aux hôpitaux
3.945	4,028	4,287	4,574	4,799	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
10		6	13	12	Aux administrations provinciales
10	8				Aux hôpitaux
10	8	6	13	12	Total, administrations locales
5,753	6.025	6,250	6,598	6.905	Total

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6963	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	s of dollars	millions de do	llars	
	Federal.						
	To provinces						
1	Old age and blind pensions					-	
2	Disabled persons allowances		-		-	-	
3	Unemployment assistance		-				
4	Canada Assistance Plan	336	432	535	584	597	633
5	Statutory grants	2	4	5	2	6	
6	Taxation agreements	4	6	5	4	3	
7	Post-secondary education grants	189	173	226	267	331	30:
8	Trans-Canada highway				-	-	
9	Health grants						
10	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	288	272	354	581	735	74
11	Health Resources Fund(3)	79	93	101	115	121	128
12	Medicare(4)	100	92	122	49	-	
13	Technical and vocational training	-					
14	Regional economic expansion payments	27	22	8	5	3	
15	Official languages	5	5	6	10	10	1
16	Contributions under the Crop Insurance Act	2	2	3	3	4	:
17	Provincial share of oil export charge	-	32	6	9	8	
18	Miscellaneous	49	75	58	45	83	9
19	Sub-total	1,081	1,208	1,429	1,674	1,901	1,919
20	To local governments	25	31	45	51	55	6
21	Total Federal	1,106	1,239	1,474	1,725	1,956	1,980
	Provincial:						
	To local governments:						
22	School corporations	505	1,295	1,338	1,307	1,206	1,186
23	General	316	261	241	232	233	23
24	Sub-total	821	1,556	1,579	1,539	1,439	1,42
25	To hospitals	1,080	1,256	1,317	1,360	1,405	1,46
26	Total Provincial	1,901	2,812	2,896	2,899	2,844	2,885
	Local						
27	To provinces	53	51	40	14	3	
28	To hospitals	12	12	12	12	12	1:
29	Total Local	65	63	52	26	15	1
30	Total	3,072	4,114	4,422	4.650	4,815	4.88

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1) **COLOMBIE-BRITANNIQUE**

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6963
	million	s of dollars -	millions de de	ollars	
		di di di di di di di di di di di di di d			Administration fédérale
					Aux administrations provinciales
			-		Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
					Allocations aux invalides
			-		Assistance-chômage
654	652	677	712	859	Régime d'assistance publique du Canada
2	2	2	3	2	Subventions statutaires
7	14	12	4	-	Accords fiscaux
316	345	321	297	235	Subventions à l'enseignement postsecondaire
		-			Route transcanadienne
	-				Subventions à l'hygiène et la santé
743	817	769	726	586	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
133	146	151	159	165	Caisse d'aide à la santé(3)
					Régime de soins médicaux(4)
					Formation technique et professionelle
6	10	24	17	9	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
8	12	11	14	12	Langues officielles
5	5	9	-	-	Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
-				- 1	Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
176	154	175	203	58	Transferts courants divers
2,050	2,157	2,151	2,135	1,926	Total partiel
71	76	97	105	104	Aux administrations locales
2,121	2,233	2,248	2,240	2,030	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales
1,304	1,409	1,520	2,431	2,923	Commissions scolaires
250	255	278	305	377	Transferts de nature générale
1,554	1,664	1,798	2,736	3,300	Total partiel
1,646	1,840	2,048	2,286	2,518	Aux hôpitaux
3,200	3,504	3,846	5,022	5,818	Total, administrations provinciales
					Administrations locales:
4	5	5	7	9	Aux administrations provinciales
12	12	12	12	12	Aux hôpitaux
16	17	17	19	21	Total, administrations locales
5,337	5,754	6,111	7,281	7,869	Total
	0,.01	-,			

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) YUKON

			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal						
	To provinces:						
1	Old age and blind pensions	-	- 1				
2	Disabled persons allowances	-	-				
3	Unemployment assistance						
4	Canada Assistance Plan	2	2	2	2	3	1
5	Statutory grants						
6	Taxation agreements	1			-		
7	Payments to the territorial governments	69	69	104	118	148	210
8	Post-secondary education grants	2	1	2	2	2	2
9	Trans-Canada highway						
10	Health grants				-		
11	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	2	2	3	5	5	5
12	Health Resources Fund(3)	1	1	1	1	1	1
13	Medicare(4)	1	1	1			
14	Technical and vocational training				. :		
15	Regional economic expansion payments	2	2	2		1	1
16	Official languages		-	-	-		1
17	Contributions under the Crop Insurance Act						
18	Provincial share of oil export charge			-	-		
19	Miscellaneous	2	4	4	5	2	1
20	Sub-total	82	82	119	133	162	222
21	To local governments	1	1	1	1	2	2
22	Total Federal	83	83	120	134	164	224
	Provincial						
	To local governments						
23	School corporations						
24	General	5	6	6	7	4	4
25	Sub-total	5	6	6	7	4	
26	To hospitals						
27	Total Provincial	5	6	6	7	4	4
	Local						
28							
29	To provinces To hospitals						
30	Total Local					-	
31	Total	88	89	126	141	168	229

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1)

YUKON

	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
					Administration fédérale:
					Aux administrations provinciales:
					Pensions aux personnes âgées et aux aveugles
					Allocations aux invalides
					Assistance-chômage
2	7	6	6	8	Régime d'assistance publique du Canada
					Subventions statutaires
	1	1			Accords fiscaux
158	176	205	222	277	Paiements aux gouvernements territoriaux
3	3	3	3	2	Subventions à l'enseignement postsecondaire
	-			-	Route transcanadienne
-				-	Subventions à l'hygiène et la santé
6	6	6	6	5	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)
1	1	1	1	1	Caisse d'aıde à la santé(3)
-	-			٠	Régime de soins médicaux(4)
-					Formation technique et professionelle
2	-	1			Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale
1	1	1	1	1	Langues officielles
-		- 1			Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte
	-				Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole
4	4	5	2	3	Transferts courants divers
177	199	229	241	297	Total partiel
2	2	3	3	3	Aux administrations locales
179	201	232	244	300	Total, administration fédérale
					Administrations provinciales:
					Aux administrations locales:
	. !				Commissions scolaires
12	16	12	16	16	Transferts de nature générale
12	16	12	16	16	Total partiel
					Aux hôpitaux
12	16	12	16	16	Total, administrations provinciales
12	10	12		10	Total, administrations provincials
					Administrations locales:
1					Aux administrations provinciales
-					Aux hôpitaux
1		. !			Total, administrations locales

TABLE 17. Current Transfers to Other Levels of Government(1) NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No 5024	1981	1982	1983	1984	1985	1986
		- 1	million	ns of dollars -	millions de d	ollars	
	Federal						
	To provinces						
1	Old age and blind pensions		-				
2	Disabled persons allowances				-		
3	Unemployment assistance				-		
4	Canada Assistance Plan	8	10	10	10	11	1:
5	Statutory grants	-			-	-	
6	Taxation agreements	1	-	*	1	-	
7	Payments to the territorial governments	303	274	347	386	476	633
8	Post-secondary education grants	3	4	4	4	4	4
9	Trans-Canada highway	-					
10	Health grants						
11	Contribution under the Hospital Insurance and Diagnostic Services Act(2)	5	6	6	9	11	(
12	Health Resources Fund(3)	1	2	2	2	2	2
13	Medicare(4)	2	2	2	1		
14	Technical and vocational training	-		-			
15	Regional economic expansion payments	2	2	2	1	4	
16	Official languages	-	-		1	1	
17	Contributions under the Crop Insurance Act	-	-	-			
18	Provincial share of oil export charge		-				
19	Miscellaneous	3	3	3	9	8	2
20	Sub-total	328	303	376	424	517	667
21	To local governments	2	2	3	4	4	2
22	Total Federal	330	305	379	428	521	671
	Provincial.						
	To local governments						
23	School corporations	5	6	8	8	12	14
24	General	18	18	22	26	32	32
25	Sub-total Sub-total	23	24	30	34	44	46
26	To hospitals	13	12	17	21	25	30
27	Total Provincial	36	36	47	55	69	76
	Local:						
28	To provinces						
29	To hospitals			-			
30	Total Local			-			
31	Total	366	341	426	483	590	747

TABLEAU 17. Transferts courants aux autres niveaux d'administration publique(1)
TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5024	1
	millio	ns of dollars -	millions de de	ollars		
					Administration fédérale:	1
					Aux administrations provinciales:	
	-	-			Pensions aux personnes âgées et aux aveugles	
-					Allocations aux invalides	
					Assistance-chômage	
14	15	16	20	26	Régime d'assistance publique du Canada	
					Subventions statutaires	
		-	-		Accords fiscaux	
540	655	740	761	980	Paiements aux gouvernements territoriaux	ı
6	6	5	5	4	Subventions à l'enseignement postsecondaire	
					Route transcanadienne	
-					Subventions à l'hygiène et la santé	
14	13	12	12	10	Contribution en vertu de la Loi sur l'assurance-hospitalisation et les services diagnostiques(2)	
3	3	3	3	3	Caisse d'aide à la santé(3)	
-		-			Régime de soins médicaux(4)	
-					Formation technique et professionelle	
3	1	6	3	3	Paiements dans le cadre d'ententes pour l'expansion économique régionale	
1	1	1	1	1	Langues officielles	
					Contributions en vertu de la Loi sur l'assurance-récolte	
	-		-		Part provinciale de la taxe à l'exportation du pétrole	
7	9	9	10	15	Transferts courants divers	
588	703	792	815	1,042	Total partiel	
5	5	6	7	7	Aux administrations locales	
593	708	798	822	1,049	Total, administration fédérale	
					Administrations provinciales:	
					Aux administrations locales:	
17	15	13	12	13	Commissions scolaires	
35	33	35	38	41	Transferts de nature générale	
52	48	48	50	54	Total partiel	
37	61	75	81	84	Aux hôpitaux	
89	109	123	131	138	Total, administrations provinciales	
					Administrations locales:	
1	3	4	4	4	Aux hôpitaux	
					Aux hôpitaux	
1	3	4	4	4	Total, administrations locales	
683	820	925	957	1,191	Total	

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

No	CANSIM matrix No 5099	1981	1982	1983	1984	1985	1986			
_		millions of dollars - millions de dollars								
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	197,409	211,021	221,189	238,245	256,848	274,068			
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	4,229	3,302	2,599	3,159	2,366	3,717			
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	14,100	16,860	21,061	23,927	26,447	28,856			
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	40,472	47,384	45,127	50,919	54,133	56,675			
	Current transfers:									
	From government	34,953	43,622	49.939	53.525	57.982	61.583			
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	34,953	824	1,306	644	520	247			
7	From corporations	652	634	602	576	539	593			
8	From non-residents	545	600	610	629	681	777			
9	Personal Income	292,709	324,247	342.433	371.624	399,516	426.516			
J	Deduct:									
10	Direct taxes, persons(5)	52,756	58,833	63,484	68,084	74,951	84,999			
11	Other current transfers to government(6)	2,686	3.033	3,434	3,670	3,747	3,993			
	Equals									
12	Personal Disposable Income	237,267	262,381	275,515	299,870	320,818	337,524			
	Deduct:									
13	Personal expenditure on consumer goods and services	195,878	210,153	231,085	251,275	274,100	296,973			
14	Current transfers to corporations(7)	5,362	5,132	3,785	3,791	4,233	4,496			
15	Current transfers to non-residents	385	443	473	500	554	602			
	 Equals.									
16	Personal Saving(8)	35,642	46,653	40.172	44,304	41,931	35,453			

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income **NEWFOUNDLAND**

No	CANSIM matrix No 5089	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	2,896	3,154	3,151	3,313	3,556	3,78
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	5	7	9	11	6	
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	232	281	335	371	397	45
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	335	376	358	395	434	47
	Current transfers: From government:						
5	Transfer payments to persons(4)	1,174	1,376	1,626	1,679	1,823	1,95
6	Capital assistance	14	25	33	16	11	
7	From corporations	15	15	14	13	12	1
8	From non-residents	13	14	14	14	15	1
9	Personal Income	4,684	5,248	5,540	5,812	6,254	6,70
	Deduct						
10	Direct taxes, persons(5)	682	763	827	872	956	1,09
11	Other current transfers to government(6)	14	17	20	20	19	1
	Equals						
12	Personal Disposable Income	3.988	4,468	4.693	4.920	5.279	5.58
	Deduct:		,	,			
13	Personal expenditure on consumer goods and services	3,573	3,934	4,284	4.658	5.005	5.35
14	Current transfers to corporations(7)	107	93	72	70	81	8
15	Current transfers to non-residents	9	10	11	12	13	1
	Equals:						
16	Personal Saving(8)	299	431	326	180	180	13

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5099	n
	million	ns of dollars -	millions de do	ollars		
298,099	327,044	352,865	371,748	382,205	Rémunération des salariés(2)	
3,719	4,546	3,842	3,423	2,497	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	
30,977	32,868	34,389	35,579	36,601	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
59,744	67,859	78,647	90,967	85,040	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
66,209	71,191 210	76,897 184	85,064 178	97,923 425	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	
658	682	748	780	817	En provenance des sociétés	
821	849	853	935	968	En provenance des non-résidents	
460,443	505,249	548,425	588,674	606,476	Revenu personnel	
					Moins.	
95,314	106,976	112,726	132,224	136,145	Impôts directs des particuliers(5)	
4,253	4,629	4,999	3,440	3,749	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	
360,876	393,644	430,700	453,010	466,582	Revenu personnel disponible	
					Moins:	
322,253	349,415	377,566	397,629	409,839	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
5,268	6,205	8,244	9,036	7,725	Transferts courants aux sociétés(7)	
629	709	780	820	860	Transferts courants aux non-résidents	
					Égale:	
32,726	37,315	44,110	45,525	48,158	Épargne personnelle(8)	

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

TERRE-NEUVE

n ^c	Numéro de matrice CANSIM 5089		1991	1990	1989	1988	1987
			ollars	millions de do	ns of dollars -	million	
	Rémunération des salariés(2)	93	5,493	5,323	4,955	4,595	4,245
	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	15	15	11	13	10	7
	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	24	524	528	509	527	510
	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	76	776	804	686	558	483
	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	61	2,961 6	2,706	2,500	2,324	2,111
	En provenance des sociétés	17	17	17	16	15	15
	En provenance des non-résidents	21	21	20	19	19	18
	Revenu personnel	13	9,813	9,413	8,703	8,053	7.394
	Moins:						
1	Impôts directs des particuliers(5)	37	1,737	1,667	1,394	1,323	1,205
1	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	27	27	27	24	23	21
Î	Revenu personnel disponible Moins:	19	8,049	7,719	7,285	6,707	6,168
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	38	7,138	6,929	6,616	6,198	5,757
1	Transferts courants aux sociétés(7)	14	144	164	151	123	100
1	Transferts courants aux non-résidents	18	18	18	17	16	14
1	Égale: Épargne personnelle(8)	19	749	608	501	370	297

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income PRINCE EDWARD ISLAND

Vo	CANSIM matrix No 5090	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	581	639	687	742	776	835
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	84	31	35	63	-2	6
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	67	85	106	111	125	143
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	109	136	130	141	150	164
	Current transfers: From government:						
5	Transfer payments to persons(4)	217	257	290	323	351	378
6	Capital assistance	1	6	6	3	2	
7	From corporations	3	3	3	3	3	;
8	From non-residents	3	3	3	3	3	4
9	Personal Income	1,065	1,160	1,260	1,389	1,408	1,587
	Deduct ⁻			1			
10	Direct taxes, persons(5)	134	153	171	193	216	253
11	Other current transfers to government(6)	2	3	3	4	4	
	Equals						
12	Personal Disposable Income	929	1,004	1,086	1,192	1,188	1,33
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	750	804	899	999	1,048	1,128
14	Current transfers to corporations(7)	23	21	17	18	21	2:
15	Current transfers to non-residents	2	2	2	3	3	;
	Equals:						
16	Personal Saving(8)	154	177	168	172	116	178

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 5091	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	5,298	5,630	6,044	6,597	7,212	7,525
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	45	50	46	60	35	53
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	446	560	731	809	910	1,024
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	869	1,020	982	1,159	1,258	1,327
	Current transfers:						
-	From government:			4 005		0.450	0.005
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	1,331	1,609 42	1,805 46	1,964	2,150	2,285
7	From corporations	23	22	21	20	19	20
8	From non-residents	19	21	21	22	24	27
9	Personal Income	8.039	8,954	9,696	10,646	11,622	12,268
	Deduct	0,003	0,304	3,030	10,040	11,022	12,200
10	Direct taxes, persons(5)	1.308	1,456	1.670	1.824	2,046	2,309
11	Other current transfers to government(6)	22	25	30	31	34	38
	Equals						
12	Personal Disposable Income	6.709	7.473	7.996	8,791	9,542	9,921
	Deduct			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
13	Personal expenditure on consumer goods and services	5.903	6.364	7,144	7,929	8.661	9.261
14	Current transfers to corporations(7)	210	191	150	166	195	210
15	Current transfers to non-residents	14	15	16	17	19	21
	Equals						
16	Personal Saving(8)	582	903	686	679	667	429

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

	Numéro de matrice CANSIM 5090	1991	1990	1989	1988	1987
		ollars	millions de de	ns of dollars -	millio	
	Rémunération des salariés(2)	1,191	1,178	1,092	1,026	935
- 1	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	38	30	37	58	11
	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	169	162	161	165	162
	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	251	262	235	195	175
	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	568	502	467	433	402
	En provenance des sociétés	4	4	4	3	3
}	En provenance des non-résidents	5	5	4	4	4
	Revenu personnel	2,227	2,143	2,000	1,884	1,692
	Moins:					
	Impôts directs des particuliers(5)	419	400	343	324	288
	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	7	7	6	5	4
	Revenu personnel disponible Moins:	1,801	1,736	1,651	1,555	1,400
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1,512	1,474	1,372	1,304	1,216
į	Transferts courants aux sociétés(7)	37	41	38	30	26
	Transferts courants aux non-résidents	4	4	4	4	3
	Égale:					
	Épargne personnelle(8)	248	217	237	217	155

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

NOUVELLE-ÉCOSSE

nº	Numéro de matrice CANSIM 5091	1991	1990	1989	1988	1987
		ollars	millions de do	ns of dollars -	millior	
1	Rémunération des salariés(2)	10,226	10,002	9,349	8,754	8,172
2	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	70	80	66	74	70
3	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,183	1,149	1,116	1,111	1,110
4	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1,929	2,048	1,799	1,530	1,378
5 6	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	3,390	3,051	2,785	2,624	2,448
7	En provenance des sociétés	27	26	25	23	23
8	En provenance des non-résidents	32	31	29	29	28
9	Revenu personnel	16,863	16,390	15,173	14,147	13,230
	Moins:					
10	Impôts directs des particuliers(5)	3,534	3,408	2,835	2,768	2,570
11	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	49	48	47	44	41
12	Revenu personnel disponible	13,280	12,934	12,291	11,335	10,619
13	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	12.106	11.840	11,219	10.545	9,904
14	Transferts courants aux sociétés(7)	322	377	351	276	247
15	Transferts courants aux non-résidents	29	28	26	24	22
16	Égale: Épargne personnelle(8)	823	689	695	490	446

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income NEW BRUNSWICK

10	CANSIM matrix No 5092	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	4,047	4,351	4,597	4,859	5,176	5,599
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	61	45	35	58	29	38
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	273	350	453	509	570	63
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	640	763	728	876	910	988
	Current transfers						
	From government	1,161	1,403	1.587	1.762	1.884	2.053
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	1,101	37	77	34	24	2,053
7	From corporations	19	18	17	16	15	17
8	From non-residents	16	17	17	18	19	22
9	Personal Income	6.228	6.984	7,511	8,132	8,627	9.359
9	Deduct	0,1220	3,331	1,011	3,.55	0,021	
10	Direct taxes, persons(5)	987	1,112	1,206	1.317	1,437	1.665
11	Other current transfers to government(6)	22	22	23	26	23	29
1 1	Equals						
12	Personal Disposable Income	5,219	5.850	6,282	6,789	7,167	7.665
1 2	Deduct:		-,			, -	
13	Personal expenditure on consumer goods and services	4.473	4.819	5.398	5.913	6.369	6.906
14	Current transfers to corporations(7)	148	136	105	112	129	136
15	Current transfers to non-residents	11	13	13	14	16	10
16	Equals: Personal Saving(8)	587	882	766	750	653	606

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income QUEBEC

No	CANSIM matrix No 5093	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	48,445	50,510	52,463	57,373	61,207	65,545
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	608	639	543	862	750	778
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	3,120	3,667	4,501	5,183	5,721	6,228
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	8,773	10,389	10,136	11,218	12,010	12,860
	Current transfers' From government:						
5	Transfer payments to persons(4)	10,663	12,942	14,323	15,503	16,829	17,625
6	Capital assistance	98	247	392	218	220	64
7	From corporations	173	167	157	150	139	153
8	From non-residents	144	158	160	163	176	200
9	Personal Income	72,024	78,719	82,675	90,670	97,052	103,453
	Deduct:						
10	Direct taxes, persons(5)	15,242	16,604	17,458	18,949	20,812	23,252
11	Other current transfers to government(6)	521	578	640	708	712	823
	Equals						
12	Personal Disposable Income	56,261	61,537	64,577	71,013	75,528	79,378
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	46,879	50,089	55,194	60,320	65,988	71,879
14	Current transfers to corporations(7)	972	898	708	740	864	925
15	Current transfers to non-residents	102	116	124	130	143	155
	Equals						
16	Personal Saving(8)	8,308	10,434	8,551	9,823	8,533	6,419

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

NOUVEAU-BRUNSWICK

n	Numero de matrice CANSIM 5092	1991	1990	1989	1988	1987
		illars	millions de de	ns of dollars -	millio	
1	Rémunération des salariés(2)	7,846	7,551	7,127	6,627	6,111
	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	45	45	57	51	41
	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	727	707	692	687	655
	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1,370	1,446	1,286	1,151	1,050
	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	2,992	2,688	2,467 8	2,322	2,165
	En provenance des sociétés	22	21	20	19	18
	En provenance des non-résidents	26	25	23	23	23
	Revenu personnel	13,040	12,492	11,680	10,886	10,069
	Moins:					
1	Impôts directs des particuliers(5)	2,579	2,474	2,093	2,049	1,859
1	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	41	36	36	30	30
1	Revenu personnel disponible Moins:	10,420	9,982	9,551	8,807	8,180
1	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	9,330	8,927	8,411	7,886	7,370
1	Transferts courants aux sociétés(7)	213	245	225	176	156
1	Transferts courants aux non-résidents	23	22	21	20	17
	Égale:					
	Épargne personnelle(8)	854	788	894	725	637

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

QUÉBEC

no	Numéro de matrice CANSIM 5093	1991	1990	1989	1988	1987
		llars	millions de de	ns of dollars -	million	
1	Rémunération des salariés(2)	89,809	87,811	82,845	77,637	71,871
2	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	957	920	864	888	753
3	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	7,810	7,573	7,289	7,100	6,681
4	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	18,976	20,190	17,264	15,088	13,652
5 6	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	26,8 6 3 60	23,719	21,377 53	19,797 58	18, 4 75
7	En provenance des sociétés	207	198	191	175	169
8	En provenance des non-résidents	245	238	218	218	211
9	Revenu personnel	144,927	140,679	130,101	120,961	111.854
	Moins:				,	,
10	Impôts directs des particuliers(5)	34,596	33,767	29,615	28,753	25.890
11	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	1,041	971	860	883	864
12	Revenu personnel disponible Moins:	109,290	105,941	99,626	91,325	85,100
13	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	96,323	93.104	89.163	83,458	77.798
14	Transferts courants aux societés(7)	1,576	1,864	1,707	1.314	1,112
15	Transferts courants aux non-résidents	218	209	199	182	162
	Égale:					
16	Épargne personnelle(8)	11,173	10,764	8,557	6,371	6,028

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income ONTARIO

No	CANSIM matrix No 5094	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	74,855	81,131	87,575	95,769	104,616	113,920
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	660	535	839	1,068	610	587
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	5,436	6,493	8,212	9,564	10,579	11,688
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	15,858	18,801	18,179	21,048	22,143	23,345
ļ	Current transfers: From government:						
5	Transfer payments to persons(4)	10,790	13,441	15,435	16,387	17,840	19,167
6	Capital assistance	93	246	327	145	137	95
7	From corporations	232	224	214	205	193	213
8	From non-residents	193	212	216	224	244	279
9	Personal Income	108,117	121,083	130,997	144,410	156,362	169,294
	Deduct:						
10	Direct taxes, persons(5)	18,576	20,884	23,146	25,781	29,155	34,124
11	Other current transfers to government(6)	1,491	1,690	1,928	2,031	2,090	2,184
	Equals:						
12	Personal Disposable Income	88.050	98,509	105,923	116,598	125,117	132,986
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	72,085	77,563	86,454	95,150	104,650	114,951
14	Current transfers to corporations(7)	1,925	1,868	1,331	1,364	1,543	1,737
15	Current transfers to non-residents	137	157	168	178	198	216
	Equals:						
16	Personal Saving(8)	13,903	18,921	17,970	19,906	18,726	16,082

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income MANITOBA

No	CANSIM matrix No 5095	1981	1982	1983	1984	1985	1986
		'	million	ns of dollars -	millions de de	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	7,152	7,874	8,072	9,037	9,581	10,173
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	418	275	72	345	444	257
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	532	651	859	960	1,056	1,137
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	1,717	2,003	1,886	2,143	2,212	2,359
	Current transfers						
5	From government: Transfer payments to persons(4)	1.336	1.640	1.904	2.079	2.278	2.428
6	Capital assistance	13	28	61	44	28	16
7	From corporations	27	26	25	24	23	25
8	From non-residents	23	25	26	27	29	33
9	Personal Income	11,218	12,522	12,905	14,659	15,651	16,428
	Deduct						
10	Direct taxes, persons(5)	1,641	1,868	2,050	2,168	2,357	2,716
11	Other current transfers to government(6)	38	38	40	47	47	50
	Equals						
12	Personal Disposable Income	9,539	10,616	10.815	12,444	13,247	13,662
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	7,713	8,380	9,144	10,119	10,961	11,736
14	Current transfers to corporations(7)	196	183	140	151	175	186
15	Current transfers to non-residents	16	19	20	21	23	25
	Equals						
16	Personal Saving(8)	1,614	2,034	1,511	2,153	2.088	1,715

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

ONTARIO

94	CANSIM 5094		r
duc	tre de la product	on agricole(3)	
loy	on agricoles, loye	rs compris	
	lacements		
	iques:		
es(tions publiques(6		
mat	s de consommati	n	

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5095	nº
	mıllio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
10,747	11,312	11,888	12,508	12,704	Rémunération des salariés(2)	
369	308	361	327	73	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	2
1,195	1,250	1,272	1,316	1,316	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	3
2.398	2,746	3,117	3,624	3,384	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
2,738	3,012 18	3,190 16	3,397 14	3,676 15	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	6
28	29	31	32	33	En provenance des sociétés	7
35	36	35	38	39	En provenance des non-résidents	8
17.524	18,711	19,910	21,256	21,240	Revenu personnel	9
,					Moins:	
2.948	3.260	3,334	3,961	4,047	Impôts directs des particuliers(5)	10
55	57	56	61	69	Autres transferts courants aux administrations publiques(6)	1.1
					Égale:	
14.521	15.394	16,520	17,234	17,124	Revenu personnel disponible	12
					Moins:	
12.452	13,188	14,048	14,769	14,989	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	10
213	246	302	329	269	Transferts courants aux sociétés(7)	14
26	30	32	34	35	Transferts courants aux non-résidents	15
					Égale:	
1.830	1,930	2,138	2,102	1,831	Épargne personnelle(8)	16

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No 5096	1981	1982	1983	1984	1985	1986
_			millio	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	6,006	6,557	7,047	7,510	7,644	8,258
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	1,534	1,077	564	308	432	1,134
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	520	654	826	901	966	1 030
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	1,841	2,177	2,015	2,242	2,271	2,351
	Current transfers:						
	From government:	4 40 4	4 770	0.051	2.252	0.400	2.536
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	1,434	1,770 36	2,051	2,250	2,423	2,530
7	From corporations	26	25	24	23	22	24
8	From non-residents	22	24	24	25	27	31
9	Personal Income	11,401	12,320	12,609	13,277	13,805	15,373
3	Deduct	.,,,,,	, ,,,,,,,	,			
10	Direct taxes, persons(5)	1.697	1.886	2.108	2.091	2,230	2,492
11	Other current transfers to government(6)	42	45	49	57	57	62
	Equals						
12	Personal Disposable Income	9,662	10,389	10,452	11,129	11,518	12,819
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	7,166	7,758	8,599	9,280	9,861	10,471
14	Current transfers to corporations(7)	182	179	144	148	155	157
15	Current transfers to non-residents	15	18	19	20	22	24
	Equals						
16	Personal Saving(8)	2,299	2.434	1,690	1,681	1,480	2,167

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income

ALBERTA

No	CANSIM matrix No 5097	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	21,976	24,075	23.998	24,536	26,890	27,092		
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	744	507	321	243	14	678		
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	1,425	1,653	1,978	2,169	2,360	2,489		
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	4,567	5,301	4,906	5,253	6,128	5,870		
	Current transfers: From government:								
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	2,835	3,897	4,759 165	4,953	5,320	5,655 36		
7	From corporations	59	60	57	54	50	56		
8	From non-residents	50	56	58	59	64	73		
9	Personal Income	31,709	35,620	36,242	37,371	40,869	41,949		
	Deduct	011.00	00,020		0.,0.,	101000			
10	Direct taxes, persons(5)	5,799	6,801	7,007	7,016	7,287	7,771		
11	Other current transfers to government(6)	221	223	278	312	305	309		
	Equals								
12	Personal Disposable Income	25,689	28,596	28,957	30,043	33,277	33,869		
	Deduct								
13	Personal expenditure on consumer goods and services	21,178	23,101	24,608	25,455	27,766	29,215		
14	Current transfers to corporations(7)	706	686	484	443	482	474		
15	Current transfers to non-residents	35	42	45	47	52	56		
	Equals								
16	Personal Saving(8)	3,770	4,767	3,820	4.098	4,977	4,124		

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

SASKATCHEWAN

987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5096	
	mıllio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
8,393	8,751	9,042	9,713	10,040	Rémunération des salariés(2)	
778	662	923	847	307	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	
1,076	1,107	1,113	1,122	1,113	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
2,387	2,637	3,033	3,493	3,198	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
2,671	2,839	3,003 13	3,196 16	3,491	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	
26	27	29	29	30	En provenance des sociétés	
32	33	33	35	36	En provenance des non-résidents	
15,367	16,064	17,189	18,451	18,233	Revenu personnel	
					Moins:	
2,653	2,859	2,875	3,405	3,537	Impôts directs des particuliers(5)	
64	79	81	82	86	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	
12,650	13,126	14,233	14,964	14,610	Revenu personnel disponible Moins:	
11,183	11,719	12,305	12,817	13,009	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	
183	208	264	282	232	Transferts courants aux sociétés(7)	
25	28	30	31	32	Transferts courants aux non-résidents	
					Égale:	
1,259	1,171	1,634	1,834	1,337	Épargne personnelle(8)	

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5097	no
	mıllio	ns of dollars	millions de d	ollars		
27,844	30,338	32,441	35,517	37,675	Rémunération des salariés(2)	1
526	1,290	550	328	143	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	2
2,617	2,786	2,927	3,110	3,175	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	3
6,095	6,936	8,069	9,322	8,557	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	4
5,8 5 4	5,965	6,401 20	6,777	7,666 51	Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	5 6
61	63	69	72	76	En provenance des sociétés	7
76	78	79	87	90	En provenance des non-résidents	8
43.089	47,467	50.556	55.226	57,433	Revenu personnel	9
	,				Moins.	
8.427	9.254	9.652	11,741	12.288	Impôts directs des particuliers(5)	10
364	402	439	501	573	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	11
34,298	37,811	40,465	42,984	44,572	Revenu personnel disponible Moins:	12
31.118	33.398	36.131	38,773	40,028	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	13
504	548	702	780	694	Transferts courants aux sociétés(7)	14
58	65	72	76	80	Transferts courants aux non-résidents	15
2,618	3,800	3,560	3,355	3,770	Égale: Épargne personnelle(8)	16

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income **BRITISH COLUMBIA**

Vo	CANSIM matrix No 6965	1981	1982	1983	1984	1985	1986		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	25,475	26,376	26,814	27,682	29,311	30,426		
2	Net income received by farm operators from farm production(3)	70	136	135	141	48	126		
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	2,020	2,432	3,017	3,301	3,708	3,976		
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	5,707	6,350	5,745	6,367	6,536	6,850		
	Current transfers:								
	From government:	0.000	5 100	0.041	0.404	0.040	7.05*		
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	3,939	5,193	6,041	6,494	6,942	7,351		
7	From corporations	73	72	68	66	61	68		
8	From non-residents	61	68	69	72	78	88		
9	Personal Income	37,384	40,711	42.028	44,169	46,704	48.889		
9	Deduct:	07,004		42,020	**,100	40,701	40,000		
10	Direct taxes, persons(5)	6,499	7.093	7.596	7.608	8.177	9.020		
11	Other current transfers to government(6)	309	388	419	429	451	468		
3 1	Equals	303	300	713	723	401	400		
12	Personal Disposable Income	30,576	33,230	34.013	36,132	38,076	39,401		
12	Deduct	30,570	33,230	34,013	30,132	30,070	33,401		
13	Personal expenditure on consumer goods and services	25,584	26,716	28,713	30.733	33.027	35.248		
14	Current transfers to corporations(7)	879	864	625	571	579	553		
		43	50	54	57	63	69		
15	Current transfers to non-residents	43	30	34	37	03	09		
	Equals								
16	Personal Saving(8)	4,070	5,600	4,621	4,771	4,407	3,531		

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income

YUKON

No	CANSIM matrix No. 5025	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			mıllio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	269	243	240	259	270	299
2	Net income received by farm operators from farm production(3)			-	-		
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	15	16	21	23	25	28
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	29	31	27	35	32	36
	Current transfers:						
	From government:	00	44	F-0	50	0.4	0.4
5 .	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	33	41	53	56	61	61
7	From corporations	1	1	1	1	1	
8	From non-residents		1	1	1	1	1
9	Personal Income	347	334	344	376	390	425
	Deduct:						
10	Direct taxes, persons(5)	76	73	82	74	81	97
11	Other current transfers to government(6)	4	4	4	5	4	5
	Equals						
12	Personal Disposable Income	267	257	258	297	305	323
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	222	226	224	259	274	299
14	Current transfers to corporations(7)	8	6	3	3	4	4
15	Current transfers to non-residents			-	-	1	1
	Equals:						
16	Personal Saving(8)	37	25	31	35	26	19

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

COLOMBIE-BRITANNIQUE

Numero de matrice CANSIM 6965	1991	1990	1989	1988	1987
	llars	millions de do	s of dollars -	million	
Rémunération des salariés(2)	46,879	44,338	40,575	36,615	33,112
Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	215	162	124	195	177
Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	5,268	4,997	4,690	4,445	4.185
Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	11,182	12,055	10,064	8,174	7,200
Transferts courants: En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	11,636	10,243	9,377	8.668	7,981
En provenance des sociétés	97	92	87	78	75
En provenance des non-résidents	115	110	99	98	94
Revenu personnel	75,457	72,007	65,026	58,278	52,827
Moins:					
Impôts directs des particuliers(5)	15,884	15,204	12,522	11,371	10,136
Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	962	864	827	690	538
Revenu personnel disponible Moins:	58,611	55,939	51,677	46,217	42,153
Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	52.686	50.176	46.036	41.798	38.392
Transferts courants aux sociétés(7)	926	1.052	922	689	612
Transferts courants aux non-résidents	102	96	91	82	72
Égale:					
Épargne personnelle(8)	4.897	4.615	4,628	3,648	3.077

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 5025	no
	million	ns of dollars -	millions de de	ollars		
336	381	410	452	477	Rémunération des salariés(2)	
.	-		-		Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	
31	34	37	39	39	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
36	45	51	58	57	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
58	Transferts courants. En provenance des administrations publiques:		En provenance des administrations publiques: Aux particuliers(4)			
1	1	1	1	1	En provenance des sociétés	
1	1	1	1	1	En provenance des non-résidents	
463	542	593	657	681	Revenu personnel	
					Moins:	
102	112	117	141	149	Impôts directs des particuliers(5)	1
3	2	2	2	2	Autres transferts courants aux administrations publiques(6) Égale:	1
358	428	474	514	530	Revenu personnel disponible	1
					Moins:	
324	355	387	420	433	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
5	6	7	8	9	Transferts courants aux sociétés(7)	1
1	1	1	1	1	Transferts courants aux non-résidents	1
					Égale:	
28	66	79	85	87	Épargne personnelle(8)	11

TABLE 18. Sources and Disposition of Personal Income NORTHWEST TERRITORIES

No	CANSIM matrix No 5026	1981	1982	1983	1984	1985	1986
			millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2)	409	481	501	568	609	611
2	Net income received by farm operators from farm production(3)						
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	14	18	22	26	30	33
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income	27	37	35	42	49	51
	Current transfers						
	From government:	40	50	65	7.5	0.4	
5	Transfer payments to persons(4) Capital assistance	40	53	65	75	81	90
7	From corporations		1	1	1	1	1
8	From non-residents		1	1		1	2
9	Personal Income	493	592	626	713	772	789
5	Deduct	130	002	020		1	,,,,
10	Direct taxes, persons(5)	115	140	163	191	197	206
11	Other current transfers to government(6)					1	2
	Equals						
12	Personal Disposable Income	378	452	463	522	574	581
	Deduct						
13	Personal expenditure on consumer goods and services	352	399	424	460	490	521
14	Current transfers to corporations(7)	6	7	6	5	5	6
15	Current transfers to non-residents	1	1	1	1	1	1
	Equals:						
16	Personal Saving(8)	19	45	32	56	78	53

TABLEAU 18. Provenance et emploi du revenu personnel

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 5026	n
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
653	743	800	890	933	Rémunération des salariés(2)	
-			-		Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	
35	38	39	40	41	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	
57	59	73	91	89	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	
					Transferts courants:	
101	126	144	159	175	En provenance des administrations publiques:	
101	120	144	159	1/5	Aux particuliers(4) Subventions d'équipement	
1	1	2	2	2	En provenance des sociétés	
2	2	2	2	2	En provenance des non-résidents	
849	969	1.060	1,184	1,243	Revenu personnel	
				, ,	Moins:	
208	254	266	307	324	Impôts directs des particuliers(5)	
2	2	2	2	2	Autres transferts courants aux administrations publiques(6)	
					Égale:	
639	713	792	875	917	Revenu personnel disponible	
					Moins:	
555	610	651	694	725	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	
6	6	7	9	10	Transferts courants aux sociétés(7)	
1	1	2	2	2	Transferts courants aux non-résidents	
					Égale:	
77	96	132	170	180	Épargne personnelle(8)	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 19. Selected Economic Indicators CANADA

No	CANSIM matrix No 6967	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	24,342	24,583	24,787	24,978	25,165	25,353
2	Net migration (thousands)	86	90	55	39	38	43
3	Labour force (thousands)	11,899	11,926	12,110	12,316	12,532	12,746
4	Total employment (thousands)	11,001	10,618	10,675	10,932	11,221	11,531
5	Unemployment rate (percent)	7.5	11.0	11.8	11.2	10.5	9.5
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			10.90	11.45	11.90	12.34
7	Personal income (millions of dollars)	293,215	324,837	343,052	372,239	400,199	427,262
8	Personal income per person (dollars)	12,046	13,214	13,840	14,903	15,903	16,853
9	Personal disposable income (millions of dollars)	237,682	262,861	276,013	300,346	321,337	338,093
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,764	10,693	11,135	12,024	12,769	13,335
11	Personal saving rate(1) (percent)	15.0	17.8	14.6	14.8	13.1	10.5
12	Consumer price index (1986 = 100)	75.5	83.7	88.5	92.4	96.0	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	78.8	86.3	90.7	93.9	97.0	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	355,994	374,442	405,717	444,735	477,988	505,666
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	14,625	15,232	16,368	17,805	18,994	19,945
16	Housing starts (units)	177,973	125,860	162,645	134,900	165,826	199,785
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	103,432	107,082	116,568	127,414	142,212	153,787
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	1,190,882	920,902	1,081,088	1,283,502	1,530,410	1,515,920
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	190,851	187,409	203,019	229,848	248,673	253,343
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	32,420	33,831	38,539	43,789	44,730	32,446
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	1,029,546	1,922,295	1,891,548	2,210,323	1,818,042	1,563,137

TABLE 19. Selected Economic Indicators NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No 6968	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	568	566	571	572	572	568
2	Net migration (thousands)	-4	-6	2	-2	-3	-6
3	Labour force (thousands)	208	208	212	218	220	221
4	Total employment (thousands)	179	173	173	174	174	179
5	Unemployment rate (percent)	13.9	16.8	18.8	20.3	20.9	19.2
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			9.99	10.60	10.88	11.30
7	Personal income (millions of dollars)	4,684	5,248	5,540	5,812	6,254	6,702
8	Personal income per person (dollars)	8,246	9,272	9,702	10,161	10,934	11,799
9	Personal disposable income (millions of dollars)	3,988	4,468	4,693	4,920	5,279	5,588
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,021	7,894	8,219	8,601	9,229	9,838
11	Personal saving rate(1) (percent)	7.5	9.6	6.9	3.7	3.4	2.3
12	Consumer price index (1986 = 100)	76.1	83.7	89.3	93.3	97.2	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	79.3	86.6	91.0	947	97.7	1000
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	4,810	5,207	5,669	6,132	6,384	6,782
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,468	9,200	9,928	10,720	11,161	11,940
16	Housing starts (units)	3,210	2,793	3,281	2,720	2,854	2,883
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	1,672	1,798	2,019	2,123	2,312	2,469
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	19,565	17,358	20,156	21,553	23,567	24,560
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	1,238	1,288	1,173	1,186	1,226	1,401
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	1,030	647	807	979	870	817
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	3,664	10.615	6,721	12,728	4,839	3,264

See footnote(s) at end of statistical tables

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques

CANADA

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6967	n ^O
25,617	25,909	26,240	26,610	27,000	Population (milliers)	1
75	112	137	160	180	Migration nette (milliers)	2
13,011	13,275	13,503	13,681	13,757	Population active (milliers)	3
11,861	12,245	12,486	12,572	12,340	Emploi total (milliers)	4
8 9	7.8	7.5	8.1	10.3	Taux de chômage (pourcentage)	5
12.80	13.37	14.06	14.90	15.71	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
461,191	506,042	549,191	589,551	607,354	Revenu personnel (millions de dollars)	7
18,003	19,532	20,930	22,155	22,495	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
361,435	394,235	431,240	453,630	467,151	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
14,109	15,216	16,434	17,047	17,302	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
9.1	9.5	10.2	10.0	10.3	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
104.4	108.6	114.0	119.5	126.2	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
103.9	107.7	112.4	116.6	120.0	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
551,597	605,906	649,916	667,843	674,388	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
21,532	23,386	24,768	25,097	24,977	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
245,986	222,562	215,382	181,630	156,197	Mises en chantier (unités)	16
168,894	181,652	189,303	192,558	181,207	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
1,533,637	1,565,501	1,483,875	1,317,852	1,287,790	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
272,037	297,693	308,987	297,132	277,824	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
36,361	36,955	39,333	40,778	34,814	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
1,557,559	2,520,959	1,907,350	2,842,848	4,885.636	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques

TERRE-NEUVE

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6968	nº
			570	530	D. (A. (A. W.)	
568	569	571	573	573	Population (milliers)	,
-5	-3	-1	-3	.3	Migration nette (milliers)	2
223	231	238	242	241	Population active (milliers)	3
183	193	201	201	197	Emploi total (milliers)	4
18 1	165	15.8	17 1	18 4	Taux de chômage (pourcentage)	5
11 90	12 42	13 13	13 77	14 48	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
7.394	8,053	8,703	9,413	9,813	Revenu personnel (millions de dollars)	7
13 018	14,153	15,242	16,428	17,126	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
6,168	6,707	7,285	7,719	8,049	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
10,859	11,787	12,758	13,471	14,047	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
48	5.5	6 9	79	93	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	1.1
102 9	105 3	109 1	1138	120 8	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
103 2	106 3	1108	1150	1190	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
7 384	8.038	8,469	8,814	9,312	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
13,000	14,127	14,832	15,382	16,251	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
2,682	3,168	3,536	3,245	2,836	Mises en chantier (unités)	16
2,829	3,168	3,356	3,527	3,394	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
27 272	28.336	26,870	22,212	20,384	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
1 655	1.731	1.658	1.695	1.647	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
743	865	897	866	793	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
8.030	5,007	10.337	28,363	20.589	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques

TABLE 19. Selected Economic Indicators PRINCE EDWARD ISLAND

No.	CANSIM matrix No. 6969	1981	1982	1983	1984	1985	1986	
1	Population (thousands)	123	122	124	125	126	127	
2	Net migration (thousands)	-1	-1	1	1			
3	Labour force (thousands)	53	52	55	56	58	58	
4	Total employment (thousands)	47	45	48	49	50	51	
5	Unemployment rate (percent)	11.3	13.0	12.4	12.9	13.4	13.6	
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			8.63	9.04	9.41	9.73	
7	Personal income (millions of dollars)	1,065	1,160	1,260	1,389	1,408	1,587	
8	Personal income per person (dollars)	8,659	9,508	10,161	11,112	11,175	12,496	
9	Personal disposable income (millions of dollars)	929	1,004	1,086	1,192	1,188	1,331	
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,553	8,230	8,758	9,536	9,429	10,480	
11	Personal saving rate(1) (percent)	16.6	17.6	15.5	14.4	9.8	13.4	
12	Consumer price index (1986 = 100)	78.8	86.2	90.6	94.5	98.0	100.0	
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	80.1	88.3	91.9	95.7	99.2	100.0	
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	1,016	1,056	1,173	1,320	1,324	1,498	
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,260	8,656	9,460	10,560	10,508	11,795	
16	Housing starts (units)	203	248	673	643	788	1,110	
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	432	443	508	561	589	621	
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	4,650	3,755	5,315	6,308	6,236	5,912	
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	246	254	285	289	297	325	
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	2	2	1	2	2	2	
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	1,609	1,880	1,492	4,001	1,019	1,626	

TABLE 19. Selected Economic Indicators NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 6970	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	848	850	857	864	871	873
2	Net migration (thousands)	-3	-1	4	4	3	-1
3	Labour force (thousands)	358	360	368	385	385	392
4	Total employment (thousands)	322	313	319	335	333	341
5	Unemployment rate (percent)	10.2	13.1	13.2	13.1	13.6	13.1
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			9.53	10.16	10.70	11.12
7	Personal income (millions of dollars)	8,039	8,954	9,696	10,646	11,622	12,268
8	Personal income per person (dollars)	9,480	10,534	11,314	12,322	13,343	14,053
9	Personal disposable income (millions of dollars)	6,709	7,473	7,996	8,791	9,542	9,921
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,912	8,792	9,330	10,175	10,955	11,364
11	Personal saving rate(1) (percent)	8.7	12.1	8.6	7.7	7 0	4.3
12	Consumer price index (1986 = 100)	76.3	83.5	88.9	92.8	96.9	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	77.6	85.3	90.3	943	97 6	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	7,595	8,689	9,855	11,053	11,932	13,031
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,956	10,222	11,499	12,793	13,699	14,927
16	Housing starts (units)	3,715	3,691	5,697	4,598	6,923	7,571
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	3,077	3,292	3,771	4,328	4,900	5,133
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	37,202	32,563	40,422	48,297	53,035	51,923
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	3,823	3,593	3,897	4,592	4,666	4,647
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	269	281	260	304	321	367
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	19,271	27,768	23,709	18,640	18,484	25,554

See footnote(s) at end of statistical tables

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1989	1987 1	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6969	
130	127	131	131	Population (milliers)	
			-1	Migration nette (milliers)	
63	60	65	64	Population active (milliers)	
54	52	55	53	Emploi total (milliers)	
142	13 4	15.1	170	Taux de chômage (pourcentage)	
11.56	10 33	12.13	12 61	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	
2,000	1,692	2,143	2,227	Revenu personnel (millions de dollars)	
15,385	13,323	16,359	17,000	Revenu personnel par habitant (dollars)	
1,651	1,400	1,736	1,801	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	
12,700	11,024	13,252	13,748	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	
144	11.1	125	138	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	
1115	1036	117.1	125 9	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	
1109	103 6	1153	1191	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	
1,897	1.589	1,987	2,078	Produit intérieur brut (millions de dollars)	
14,592	12,512	15,168	15,863	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	
815	933	762	553	Mises en chantier (unités)	
788	689	818	759	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	
5,317	5,998	5,008	4.097	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	
417	363	455	449	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	
2	2	3	2	Production minérale(3) (millions de dollars)	
1,472	3.666	3.253	2,638	Faillites commerciales (milliers de dollars)	

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques NOUVELLE-ÉCOSSE

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6970	n ⁰
878	882	888	895	901	Population (milliers)	1
	-1	2	2	-	Migration nette (milliers)	2
399	408	414	424	422	Population active (milliers)	3
350	366	373	379	371	Emploi total (milliers)	4
12.4	10.3	9.9	10.5	12.0	Taux de chômage (pourcentage)	5
11.57	12.00	12.56	13.56	14.38	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
13,230	14,147	15,173	16,390	16,863	Revenu personnel (millions de dollars)	7
15,068	16,040	17,087	18,313	18,716	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
10,619	11,335	12,291	12,934	13,280	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
12,095	12,851	13,841	14,451	14,739	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
4.2	4.3	5.7	5.3	6.2	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
103.4	107.0	111.9	117.5	124.7	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
103.2	106.4	110.2	114.8	118.6	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
13,958	15,083	16,030	16,928	17,605	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
15,897	17,101	18,052	18,914	19,539	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
6,460	5,478	5,359	5,560	5,173	Mises en chantier (unités)	16
5,593	6,034	6,210	6,215	5,854	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
52,039	52,738	46,356	40,216	34,764	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
4,766	4,799	5,204	5,340	5,254	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
407	446	442	459	445	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
41,180	21,798	43,990	101,107	95,687	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

Voir note(s) a la fin des tableaux statistiques.

TABLE 19. Selected Economic Indicators NEW BRUNSWICK

Vo	CANSIM matrix No. 6971	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	696	697	703	708	710	71
2	Net migration (thousands)	-5	-3	4	2	-1	
3	Labour force (thousands)	286	281	288	290	300	30
4	Total employment (thousands)	253	242	245	246	255	26
5	Unemployment rate (percent)	11.6	14.1	14.9	14.9	15.2	14.
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			9.50	10.19	10.66	11.0
7	Personal income (millions of dollars)	6,228	6,984	7,511	8,132	8,627	9,35
8	Personal income per person (dollars)	8,948	10,020	10,684	11,486	12,151	13,16
9	Personal disposable income (millions of dollars)	5,219	5,850	6,282	6,789	7,167	7,66
10	Personal disposable income per person (dollars)	7,499	8,393	8,936	9,589	10,094	10,78
11	Personal saving rate(1) (percent)	11.2	15.1	12.2	11.0	9.1	7.
12	Consumer price index (1986 = 100)	75.4	82.4	87.9	92.4	96.6	100
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	78.0	85.4	90.4	94.3	97 9	100
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	6,161	6,702	7,703	8,541	9,022	10,07
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	8,852	9,615	10,957	12,064	12,707	14,17
16	Housing starts (units)	2,188	1,680	4,742	2,873	4,142	4,04
7	Retail sales(2) (millions of dollars)	2,479	2,624	2,915	3,136	3,398	3,73
8	New motor vehicle sales (thousands of units)	28,309	23,134	31,093	36,405	39,379	38,42
9	Manufacturing shipments (millions of dollars)	3,838	3,320	3,513	3,753	3,985	4,89
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	531	493	506	613	509	50
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	14,196	14,352	15,349	8.064	11,221	9,44

TABLE 19. Selected Economic Indicators QUEBEC

No	CANSIM matrix No. 6972	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	6,438	6,462	6,475	6,492	6,514	6,540
2	Net migration (thousands)	-10	-9	-14	-10	-2	4
3	Labour force (thousands)	3,037	2,985	3,038	3,088	3,140	3,174
4	Total employment (thousands)	2,723	2,573	2,616	2,692	2,767	2,825
5	Unemployment rate (percent)	104	13.8	13.9	12.8	11.9	11.0
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			10.65	11.14	11.61	11 98
7	Personal income (millions of dollars)	72,024	78,719	82,675	90,670	97,052	103,453
8	Personal income per person (dollars)	11,187	12,182	12,768	13,966	14,899	15,819
9	Personal disposable income (millions of dollars)	56,261	61,537	64,577	71,013	75,528	79,378
10	Personal disposable income per person (dollars)	8,739	9,523	9,973	10,939	11,595	12,137
11	Personal saving rate(1) (percent)	14.8	17.0	13.2	138	11.3	8.1
12	Consumer price index (1986 = 100)	74.7	83.3	87.9	91.5	95.5	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	78.2	85.9	90.0	93.3	96 8	100 0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	80,814	85,176	91,334	100,493	107,500	117,494
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	12,553	13,181	14,106	15,480	16,503	17,965
16	Housing starts (units)	29,645	23,492	40,318	41,902	48,031	60,348
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	25,372	26,309	28,859	32,446	35,567	38,703
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	286,633	224,122	288,050	360,249	411,739	396,109
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	50,268	48,762	52,092	57,089	60.799	61,057
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	2,420	2,064	2,039	2,167	2,243	2,190
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	455,600	683,664	548,355	546,255	399,886	384,023

See footnote(s) at end of statistical tables

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques NOUVEAU-BRUNSWICK

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6971	
712	714	718	722	726	Population (milliers)	
-2	-2	-1		-1	Migration nette (milliers)	
313	319	325	331	327	Population active (milliers)	
272	280	284	291	286	Emploi total (milliers)	
132	120	125	12 1	12.7	Taux de chômage (pourcentage)	
11 32	11 75	12 33	12 94	13 69	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	
10,069	10.886	11,680	12,492	13,040	Revenu personnel (millions de dollars)	
14,142	15.246	16,267	17,302	17,961	Revenu personnel par habitant (dollars)	
8,180	8,807	9,551	9,982	10,420	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	
11,489	12,335	13,302	13,825	14,353	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	
7 8	8 2	94	7 9	8 2	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	
1028	106 5	1115	1166	1242	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	
1029	106 0	1100	1139	1181	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	
10,879	11 855	12,625	13,155	13,689	Produit intérieur brut (millions de dollars)	
15,279	16,604	17,584	18,220	18,855	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	
3,716	3,621	3,681	2,683	2,872	Mises en chantier (unités)	
4,063	4,418	4,622	4,777	4,596	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	
38,530	40,476	38,989	34,101	33,071	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	
5,640	5,636	5,890	5.930	5,405	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	
624	911	859	878	617	Production minérale(3) (millions de dollars)	
7,716	10.377	15,939	60,098	31,080	Faillites commerciales (milliers de dollars)	

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques

QUEBEC

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6972	nº
6,593	6,641	6,698	6,768	6,846	Population (milliers)	1
14	12	17	23	28	Migration nette (milliers)	2
3,253	3,311	3,342	3,399	3,392	Population active (milliers)	3
2,918	3,001	3,031	3,055	2,987	Emploi total (milliers)	4
10.3	9.4	9.3	10.2	12.0	Taux de chômage (pourcentage)	5
12.43	13 04	13.54	14.34	15.12	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
111,854	120,961	130,101	140,679	144,927	Revenu personnel (millions de dollars)	7
16,966	18,214	19,424	20,786	21,170	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
85,100	91,325	99,626	105,941	109,290	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
12,908	13,752	14,874	15,653	15,964	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
71	7 0	8.6	10.2	10.2	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
1044	108.3	112.9	117.7	126.4	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
104.1	107.7	111.8	116.1	120.2	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
129,764	142,350	149,119	153,856	155,864	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
19,682	21,435	22,263	22,733	22,767	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
74,179	58,062	49,058	48.070	44,654	Mises en chantier (unités)	16
43,456	46.583	47,192	47,578	44,849	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
413,751	414,467	386,705	342,316	343,010	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
66,531	73,673	75,526	72,692	66,888	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
2,780	2,712	2,878	3,037	2,934	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
366,080	453,261	760,346	1,155,346	2,301,621	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

Voir note(s) a la fin des tableaux statistiques

TABLE 19. Selected Economic Indicators ONTARIO

No	CANSIM matrix No 6973	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	8,625	8,702	8,798	8,902	9,006	9,113
2	Net migration (thousands)	1	31	47	53	53	54
3	Labour force (thousands)	4,463	4,502	4,561	4,655	4,758	4,862
4	Total employment (thousands)	4,170	4,063	4,089	4,235	4,377	4,524
5	Unemployment rate (percent)	6.6	9.7	10.4	9.1	8.0	7.0
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			10.78	11.38	11.92	12.52
7	Personal income (millions of dollars)	108,117	121,083	130,997	144,410	156,362	169,294
8	Personal income per person (dollars)	12,535	13,914	14,889	16,222	17,362	18,577
9	Personal disposable income (millions of dollars)	88,050	98,509	105,923	116,598	125,117	132,986
10	Personal disposable income per person (dollars)	10,209	11,320	12,039	13,098	13,893	14,593
11	Personal saving rate(1) (percent)	15.8	19.2	17.0	17.1	15.0	12.1
12	Consumer price index (1986 = 100)	74.6	82.6	87.7	92.0	95.8	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	77.8	85.1	89.8	93.1	96.5	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	129,349	135,121	149,463	168,915	183,732	202,710
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	14,997	15,528	16,988	18,975	20,401	22,244
16	Housing starts (units)	50,161	38,508	54,939	48,171	64,871	81,470
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	36,841	38,821	43,135	47,566	53,728	58,555
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	419,495	336,190	409,420	497,674	614,217	609,288
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	93,916	93,925	103,684	121,710	132,068	136,873
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	4,160	3,148	3,687	4,532	4,630	4,825
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	319,108	555,810	442,948	425,608	373,032	285,207

TABLE 19. Selected Economic Indicators MANITOBA

No	CANSIM matrix No 6974	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	1,026	1,033	1,045	1,055	1,064	1,071
2	Net migration (thousands)	-5	1	6	3	2	
3	Labour force (thousands)	490	496	507	513	518	527
4	Total employment (thousands)	461	454	459	470	475	486
5	Unemployment rate (percent)	6.0	8.5	9.4	8.4	8.2	7.7
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)	.,		10.28	10.89	11.25	11.62
7	Personal income (millions of dollars)	11,218	12,522	12,905	14,659	15,651	16,428
8	Personal income per person (dollars)	10,934	12,122	12,349	13,895	14,710	15,339
9	Personal disposable income (millions of dollars)	9,539	10,616	10,815	12,444	13,247	13,662
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,297	10,277	10,349	11,795	12,450	12,756
11	Personal saving rate(1) (percent)	16.9	19.2	14.0	17.3	158	12.6
12	Consumer price index (1986 = 100)	76.4	83.1	88.6	919	95.8	100 0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	78.3	85.3	90.9	93.7	96.7	100 0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	13,091	13,907	14,787	16,411	17,704	18,421
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	12,759	13,463	14,150	15,555	16,639	17,200
16	Housing starts (units)	2,824	2,030	5,985	5,308	6,557	7,699
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	3,793	4,061	4,349	4,786	5,516	5,773
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	43,345	36,650	40,254	45,969	54,580	55,726
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	4,966	4,854	4,858	5,042	5,552	5,661
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	642	530	732	812	862	764
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	37,335	46,904	49,170	42.284	52,459	28,860

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques

ONTARIO

n ^c	Numéro de matrice CANSIM 6973	1991	1990	1989	1988	1987
	Population (milliers)	9,914	9,750	9,589	9,431	9,265
	Migration nette (milliers)	86	82	88	101	85
	Population active (milliers)	5,276	5,268	5,214	5,118	4,992
	Emploi total (milliers)	4,770	4,937	4,950	4,862	4,689
	Taux de chômage (pourcentage)	9.6	6.3	5.1	5.0	6.1
	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	16.33	15.50	14.59	13.77	13.10
	Revenu personnel (millions de dollars)	245,319	238,776	226,434	207,287	186,085
	Revenu personnel par habitant (dollars)	24,745	24,490	23,614	21,979	20,085
	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	187,378	182,188	176,135	160,226	144,790
1	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	18,900	18,686	18,368	16,989	15,628
1	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11.9	11.1	12.0	11.5	11.2
1:	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	127.6	122.0	116.4	110.0	105.1
1:	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	120.8	118.1	114.3	108.9	104.5
1-	Produit intérieur brut (millions de dollars)	270,463	272,278	272,369	252,946	223,862
1:	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	27,281	27,926	28,404	26,821	24,162
11	Mises en chantier (unités)	52,794	62,649	93,337	99,924	105,213
1	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	67,155	72,568	72,568	69,791	64,730
1:	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	485,153	502,011	593,532	644,228	620,410
1:	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	146,018	155,202	163,767	157,733	143,713
2	Production minérale(3) (millions de dollars)	5,062	6,446	7,308	6,895	5,652
2	Faillites commerciales (milliers de dollars)	1,635,514	788,655	371,213	277,121	266,572

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques

MANITOBA

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6974	nº
1,079	1.084	1.086	1,089	1,093	Population (milliers)	1
	-3	-6	-6	-4	Migration nette (milliers)	2
531	535	539	544	541	Population active (milliers)	3
492	494	498	505	493	Emploi total (milliers)	4
7.4	7.8	7.6	7.2	8.8	Taux de chômage (pourcentage)	5
11.93	12.42	12.93	13.47	14.11	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
17.524	18,711	19.910	21,256	21,240	Revenu personnel (millions de dollars)	7
16,241	17,261	18,333	19,519	19,433	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
14,521	15,394	16,520	17,234	17,124	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
13,458	14,201	15,212	15,826	15,667	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
12.6	12.5	12.9	12.2	10.7	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
104.2	108.6	113.7	118.9	125.0	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
103.7	107.6	112.2	116.5	119.5	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
19,492	21,631	22,949	23,650	23,340	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
18.065	19,955	21,132	21,717	21,354	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
8,174	5,455	4,084	3,297	1,950	Mises en chantier (unités)	16
6,128	6,337	6,599	6,596	6,276	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
50,765	46,392	43,438	40,085	37,679	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
6,229	6,686	6,997	6,880	6,049	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
1,000	1,627	1,668	1,311	1,108	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
31,819	34,501	71,178	44,458	111,462	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 19. Selected Economic Indicators SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 6975	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	968	977	989	1,001	1,008	1,010
2	Net migration (thousands)	-2	1	5	3		- (
3	Labour force (thousands)	446	454	468	474	485	489
4	Total employment (thousands)	425	426	434	436	446	45
5	Unemployment rate (percent)	4.7	6 1	7 3	8.0	8 1	7
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			10 89	11 45	11 78	120
7	Personal income (millions of dollars)	11,401	12,320	12,609	13,277	13,805	15,37
8	Personal income per person (dollars)	11,778	12,610	12,749	13,264	13,695	15,22
9	Personal disposable income (millions of dollars)	9,662	10,389	10,452	11,129	11,518	12,81
10	Personal disposable income per person (dollars)	9,981	10,634	10,568	11,118	11,427	12,69
11	Personal saving rate(1) (percent)	23.8	23 4	16.2	15 1	128	16
12	Consumer price index (1986 = 100)	77 8	848	90 2	93 9	973	100
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	79 3	86 7	91 4	948	97 7	100
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	14,557	14,956	15,545	16,660	17,472	17,14
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	15,038	15,308	15,718	16,643	17,333	16,97
16	Housing starts (units)	5,972	6,822	7,269	5,221	5,354	5,51
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	4,031	4,168	4,496	4,482	4,865	5,17
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	48,902	41,474	41,531	42,880	47.549	47,30
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	2,498	2,488	2,619	2,852	2.983	3,03
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	2,293	2,312	2,843	3,758	3,797	2,52
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	14,868	32,387	45,018	37,509	53.725	53,07

TABLE 19. Selected Economic Indicators ALBERTA

No	CANSIM matrix No 6976	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	2,237	2,315	2,339	2,338	2,348	2,375
2	Net migration (thousands)	58	50	-5	-29	-17	
3	Labour force (thousands)	1,197	1,221	1,233	1,241	1,248	1,266
4	Total employment (thousands)	1,151	1,127	1,102	1,104	1,124	1,142
5	Unemployment rate (percent)	3.8	7 7	10.6	11.1	10.0	9 8
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			11.99	12 38	12.64	12.93
7	Personal income (millions of dollars)	31,709	35,620	36,242	37,371	40,869	41,949
8	Personal income per person (dollars)	14,175	15,387	15,495	15,984	17,406	17,663
9	Personal disposable income (millions of dollars)	25,689	28.596	28,957	30,043	33,277	33,869
10	Personal disposable income per person (dollars)	11,484	12,352	12,380	12,850	14,172	14,261
11	Personal saving rate(1) (percent)	14.7	16.7	132	136	15 0	12.2
12	Consumer price index (1986 = 100)	78.1	87.0	91.5	93 9	96 7	100 0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	81.2	89 0	92 9	95 2	97 4	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	51,342	54,519	56,810	59,972	65,425	57,317
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	22,951	23,550	24,288	25,651	27,864	24,133
16	Housing starts (units)	38,470	26,789	17,134	7,295	8,337	8,462
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	11,987	12,025	12,423	13,030	14,888	15,762
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	153,846	111,603	107,855	116,003	149,394	141,953
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	13,241	13,238	13,854	15,288	17,180	15,165
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	17,559	20,913	24,103	26,429	27,030	16,331
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	89,367	182,501	315,816	566,462	464,935	368,322

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques SASKATCHEWAN

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6975	
1 016	1.013	1,007	997	994	Population (milliers)	
-4	-11	-16	-18	-11	Migration nette (milliers)	
489	488	482	483	485	Population active (milliers)	
453	451	446	449	448	Emploi total (milliers)	
7 4	7 5	7.5	7.0	7.4	Taux de chômage (pourcentage)	
12 35	12 52	13 08	13.68	14.31	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	
15,367	16,064	17,189	18,451	18,233	Revenu personnel (millions de dollars)	
15.125	15,858	17,070	18,507	18,343	Revenu personnel par habitant (dollars)	
12,650	13,126	14,233	14,964	14,610	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	
12,451	12,958	14,134	15,009	14,698	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	
100	8 9	115	12.3	9.2	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	
105 0	1096	1144	119.5	125.7	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	
103 1	106 7	1105	114.2	116.8	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	
17,222	18,194	19.628	20.428	19,985	Produit intérieur brut (millions de dollars)	
16.951	17,961	19,492	20,489	20,106	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	
4,895	3,856	1,906	1,417	998	Mises en chantier (unités)	
5.416	5,678	5.758	5,689	5,309	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	
43,125	40,234	37.091	35,695	33,076	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	
3.286	3,380	3,749	3,849	3,651	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	
3,151	3,043	3,017	3,183	2,852	Production minérale(3) (millions de dollars)	
59,422	87,400	84,781	114,889	111,227	Faillites commerciales (milliers de dollars)	

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques ALBERTA

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6976	n
2,378	2,389	2,426	2,473	2,522	Population (milliers)	
-27	-17	8	17	20	Migration nette (milliers)	
1,269	1,289	1,308	1,324	1,357	Population active (milliers)	
1,147	1,187	1,214	1,231	1,246	Emploi total (milliers)	
9.6	8.0	7.2	7.0	8.2	Taux de chômage (pourcentage)	
13 12	13.52	14.22	15.02	15 85	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	
43,089	47,467	50,556	55,226	57,433	Revenu personnel (millions de dollars)	
18,120	19,869	20,839	22,332	22,773	Revenu personnel par habitant (dollars)	
34,298	37,811	40,465	42,984	44,572	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	- 1
14,423	15,827	16,680	17,381	17,673	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	1
7.6	10.0	8.8	7.8	8.5	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	1
104.0	106.8	111.3	117.7	124.6	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	1
102.9	105.8	109.6	115.1	118.5	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	1
59,565	62,424	65,810	71,409	72,168	Produit intérieur brut (millions de dollars)	1
25,048	26,130	27,127	28,875	28,615	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	1
10,790	11,360	14,712	17,227	12,492	Mises en chantier (unités)	1
16,352	17,563	18,875	20,023	18,954	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	1
131,687	137,284	137,889	134,899	134,992	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	1
16,424	18,091	19,117	19,835	19,279	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	1
17,080	15,062	16,456	19,111	16,148	Production minérale(3) (millions de dollars)	12
436,472	1,329,838	266,669	269,203	250,929	Faillites commerciales (milliers de dollars)	2

Voir note(s) a la fin des tableaux statistiques

TABLE 19. Selected Economic Indicators BRITISH COLUMBIA

No	CANSIM matrix No. 6977	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	2,744	2,788	2,814	2,848	2,870	2,889
2	Net migration (thousands)	56	25	7	14	3	1
3	Labour force (thousands)	1,361	1,367	1,380	1,396	1,420	1,451
4	Total employment (thousands)	1,270	1,202	1,190	1,191	1,220	1,270
5	Unemployment rate (percent)	6.7	12.1	13.8	14.7	14.1	12.5
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			12.16	12.63	12.96	13 15
7	Personal income (millions of dollars)	37,384	40,711	42,028	44,169	46,704	48,889
8	Personal income per person (dollars)	13,624	14,602	14,935	15,509	16,273	16,922
9	Personal disposable income (millions of dollars)	30,576	33,230	34,013	36,132	38,076	39,401
10	Personal disposable income per person (dollars)	11,143	11,919	12,087	12,687	13,267	13,638
11	Personal saving rate(1) (percent)	13.3	16.9	13.6	13.2	11.6	9.0
12	Consumer price index (1986 = 100)	77.7	85.9	90.5	94.2	97.1	100 0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	81.7	89.4	93.2	96.3	98.1	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	45,164	46,501	48,743	51,731	54,571	57,370
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	16,459	16,679	17,322	18,164	19,014	19,858
16	Housing starts (units)	41,585	19,807	22,607	16,169	17,969	20,687
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	13,423	13,197	13,747	14,571	16,016	17,416
18	New motor vehicle sales (thousands of units)	148,935	94,053	96,992	108,164	130,714	144,712
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)	16,782	15,647	16,995	17,996	19,858	20,240
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	2,831	2,769	2,903	3,346	3,540	3,160
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	73,930	352,019	441,684	548,105	434,915	402.740

TABLE 19. Selected Economic Indicators YUKON

No	CANSIM matrix No 6978	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	23	24	23	23	24	24
2	Net migration (thousands)			-2		-	-1
3	Labour force (thousands)						
4	Total employment (thousands)						
5	Unemployment rate (percent)						
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			12.10	13 09	13.80	14.13
7	Personal income (millions of dollars)	347	334	344	376	390	425
8	Personal income per person (dollars)	15,087	13,917	14,957	16,348	16,250	17,708
9	Personal disposable income (millions of dollars)	267	257	258	297	305	323
10	Personal disposable income per person (dollars)	11,609	10,708	11,217	12,913	12,708	13,458
11	Personal saving rate(1) (percent)	13.9	9.7	12.0	11.8	8.5	5.9
12	Consumer price index (1986 = 100)			89.8	933	96.4	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	80.4	89.1	93.2	98 2	100.9	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	491	475	414	464	470	565
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	21,348	19,792	18,000	20,174	19,583	23,542
16	Housing starts (units)						
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	121	110	114	128	144	155
18	New motor vehicle sales (thousands of units)						
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)						
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	236	169	63	70	61	176
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	376	14,283	275	132	1,785	519

See footnote(s) at end of statistical tables

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques COLOMBIE-BRITANNIQUE

1987	1988	1989	1990	1991	Numéro de matrice CANSIM 6977	no
2.925	2.980	3.048	3.132	3,218	Population (milliers)	
15	36	47	62	65		
1.482	1,514	1,578	1.601		Migration nette (milliers)	2
, , ,				1,652	Population active (milliers)	3
1,305	1,357	1,435	1,469	1,489	Emploi total (milliers)	4
11.9	10.4	9.1	8.3	9.9	Taux de chômage (pourcentage)	5
13 45	13.93	14.69	15.56	16.52	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
52,827	58,278	65,026	72,007	75,457	Revenu personnel (millions de dollars)	7
18,061	19,556	21,334	22,991	23,448	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
42,153	46,217	51,677	55,939	58,611	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
14,411	15,509	16,954	17,860	18,213	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
7.3	7.9	9.0	8.3	8.4	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
103.0	106.7	111.5	117.6	123.8	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
103.4	106.7	111.9	116.2	120.8	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
62,904	70,063	77,213	81,406	84,088	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
21,506	23,511	25,332	25,992	26,131	Produit interieur brut par habitant (dollars)	15
28,944	30,487	38,894	36,720	31,875	Mises en chantier (unités)	16
19,160	20,802	22,791	24,200	23,534	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
150,060	155,167	167,688	161,309	161,564	Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
23,374	25,516	26,596	25,182	23,126	Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
3,615	3,943	4,123	3,954	3,750	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
329,955	298,981	280.728	276,357	324,423	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques YUKON

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6978	no
24	25	26	26	27	Population (milliers)	1
1	-		-	-	Migration nette (milliers)	2
					Population active (milliers)	3
					Emploi total (milliers)	4
					Taux de chômage (pourcentage)	5
14 43	15.20	16.28	16.51	17.39	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
463	542	593	657	681	Revenu personnel (millions de dollars)	7
19,292	21,680	22,808	25,269	25,222	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
358	428	474	514	530	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
14,917	17,120	18,231	19,769	19,630	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
7.8	15 4	16.7	16.5	16 4	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
103.1	106.0	110.0	114.5	122.0	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
102.9	106.1	111.6	114.9	118.8	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
741	829	879	979	952	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
30,875	33,160	33,808	37,654	35,259	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
					Mises en chantier (unités)	16
175	180	193	189	170	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
					Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
					Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
437	492	534	542	346	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
3,707	673	496	1,119	48	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques

TABLE 19. Selected Economic Indicators NORTHWEST TERRITORIES

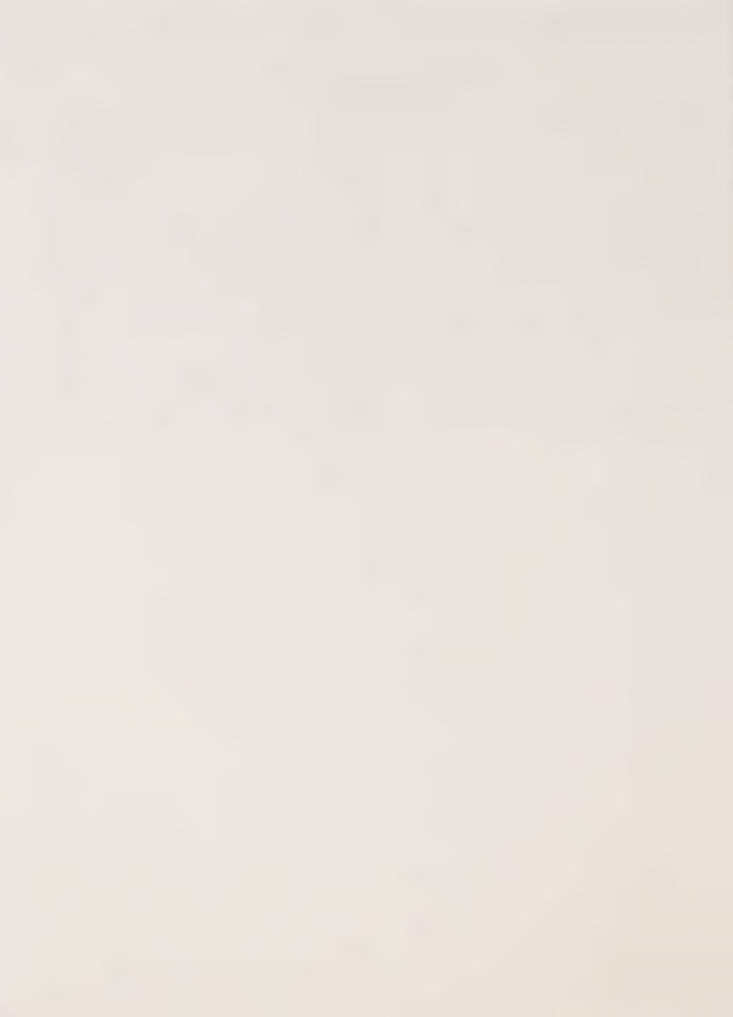
No	CANSIM matrix No 6979	1981	1982	1983	1984	1985	1986
1	Population (thousands)	46	47	49	50	52	52
2	Net migration (thousands)	-1		-	-	-	-1
3	Labour force (thousands)						
4	Total employment (thousands)						
5	Unemployment rate (percent)						
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars)			13.67	14.54	15.13	15 65
7	Personal income (millions of dollars)	493	592	626	713	772	789
8	Personal income per person (dollars)	10,717	12,596	12,776	14,260	14,846	15,173
9	Personal disposable income (millions of dollars)	378	452	463	522	574	581
10	Personal disposable income per person (dollars)	8,217	9,617	9,449	10,440	11,038	11,173
11	Personal saving rate(1) (percent)	5.0	10.0	6.9	10.7	13.6	9.1
12	Consumer price index (1986 = 100)			87.3	91.2	95.3	100.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100)	77.1	85.1	89.1	93.3	97.8	100.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars)	930	1,200	1,363	1,576	1,737	1,713
15	Gross Domestic Product per person (dollars)	20,217	25,532	27,816	31,520	33,404	32,942
16	Housing starts (units)						
17	Retail sales(2) (millions of dollars)	204	234	232	257	289	298
18	New motor vehicle sales (thousands of units)						
19	Manufacturing shipments (millions of dollars)						
20	Mineral production(3) (millions of dollars)	447	503	595	777	865	788
21	Business bankruptcies (thousands of dollars)	222	112	1,011	535	1,742	504

See footnote(s) at end of statistical tables

TABLEAU 19. Certains indicateurs économiques TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1987	1988	1989	1990	1991	Numero de matrice CANSIM 6979	no
50	52	53	54	5.5	0	
52			54	55	Population (milliers)	
-2	-1	-1	-	-	Migration nette (milliers)	2
					Population active (milliers)	3
					Emploi total (milfiers)	4
					Taux de chômage (pourcentage)	5
16 54	17 09	17.83	19.06	20.04	Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	6
849	969	1,060	1,184	1,243	Revenu personnel (millions de dollars)	7
16,327	18,635	20,000	21,926	22,600	Revenu personnel par habitant (dollars)	8
639	713	792	875	917	Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9
12,288	13,712	14,943	16,204	16,673	Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10
121	13.5	16.7	19.4	19.6	Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	11
103.9	106.9	1110	115.7	123.2	Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	12
103.0	108.0	110.6	115.9	118.8	Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	13
1,792	1,924	2,092	2,103	2,124	Produit intérieur brut (millions de dollars)	14
34,462	37,000	39,472	38,944	38,618	Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15
					Mises en chantier (unités)	16
303	338	351	378	357	Ventes au détail(2) (millions de dollars)	17
					Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	18
					Livraisons des fabricants (millions de dollars)	19
870	957	1,149	988	757	Production minérale(3) (millions de dollars)	20
2,940	784	201		418	Faillites commerciales (milliers de dollars)	21

Voir note(s) a la fin des tableaux statistiques.



Appendices

Appendices

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

Vo.	CANSIM matrix No 2581	1971	1972	1973	1974	1975	1976			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	164,064	176,206	189,299	200,143	208,830	221,5			
2	Durable goods	17,041	19,949	23,590	25,365	27,206	28,8			
3	Semi-durable goods	16,306	17,943	19,236	20,684	21,739	23,4			
4	Non-durable goods	63,413	66,251	68,931	72,235	73,501	76,6			
5	Services	71,691	75,664	80,148	84,240	88,220	94,1			
6	Adjusting entry	-4,387	-3,601	-2,606	-2,381	-1,836	-1,6			
7	Government current expenditure on goods and services	64,156	66,044	69,862	73,200	78,080	79,9			
8	Government investment in fixed capital	10,394	10,390	10,147	10,572	10,970	10,4			
9	Construction	10,637	10,573	10,030	10,171	10,542	9,9			
0	Machinery and equipment	673	703	835	1,011	1,056	1,0			
1	Adjusting entry	-916	-886	-718	-610	-628	-5			
2	Business investment in fixed capital	41,245	43,404	48,775	52,222	55,434	58,8			
3	Residential construction	17,387	18,986	20,364	21,054	20,868	24,6			
4	Non-residential construction	17,371	17,140	18,235	19,244	21,993	21,5			
5	Machinery and equipment	10,095	10,895	13,310	14,791	15,604	16,2			
6	Adjusting entry	-3,608	-3,617	-3,134	-2,867	-3,031	-3,6			
7	Adjusting entry	-3,839	-3,830	-3,424	-3,339	-3,576	-3,2			
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	276.020	292.214	314.659	332.798	349.738	367.4			

See footnote(s) at end of statistical tables

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1)

No	CANSIM matrix No. 2596	1971	1972	1973	1974	1975	1976	
				1986	1986 = 100			
		040	05.7		40.0	46.5	40.6	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	34.2	35.7	38.0	42.0		49.9	
2	Durable goods	47.2	47.9	48.9	53.4	57.8	60.7	
3	Semi-durable goods	41.9	42.9	45.2	49 7	52.7	56.0	
4	Non-durable goods	27.9	29.4	32.3	36.4	40.9	43.2	
5	Services	32.9	34.6	36.7	40.4	45.2	49.8	
6	Government current expenditure on goods and services	28.2	30.3	32.5	37.0	42.1	47.5	
7	Government investment in fixed capital	36.0	38.0	42.1	51.2	56.9	59.7	
8	Construction	31.3	33.0	37.1	45.9	51.1	53.7	
9	Machinery and equipment	62.0	65.1	66.2	73.6	81 3	85.1	
10	Business investment in fixed capital	43.2	45.9	50.4	58.2	64.2	68 8	
11	Residential construction	32.1	35.1	41 3	48.9	52.9	57 4	
12	Non-residential construction	34 3	36.2	40.2	47 7	53.2	56.2	
13	Machinery and equipment	62 2	64.7	66 5	73.6	82.4	87 3	
14	Final domestic demand	34.7	36.5	39.2	44.2	49.1	53.1	

See footnote(s) at end of statistical tables

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986 SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2581	
	million	s of dollars -	millions de d		
000 000	222.010	0.45.000	050 704		
228,399	236,918	245,298	250,701	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
29,622	30,879	32,437	32,322	Biens durables	
24,203	25,312	26,393	26,488	Biens semi-durables	
77,123	78,238	78,836	79,904	Biens non durables	
98,903	103.605	108,204	112,958	Services	
-1,452	-1,116	-572	-971	Ajustement	
83,640	84,947	85,360	87,643	Dépenses publiques courantes en biens et services	
10,626	10,435	9,963	10,286	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
10,113	9,880	9,562	9,396	Construction	
1,072	1,079	965	1,235	Machines et matériel	
-559	-524	-564	-345	Ajustement	
60,111	62,411	68,874	76,394	Investissement des entreprises en capital fixe	
24,913	25,179	24,931	23,593	Construction résidentielle	
22,796	23,039	26,234	29,029	Construction non résidentielle	
16,320	17,646	20,502	24,875	Machines et matériel	
-3,918	-3,453	-2,793	-1,103	Ajustement	
-3,758	-3,565	-2,193	-842	Ajustement	
379.018	391.146	407.302	424.182	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2596	nO
		1986	= 100		
53.5	57.5	62.3	68.5	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
63.5	66.7	72.2	78.8	Biens durables	2
59.2	61.8	67.7	74.4	Biens semi-durables	3
46.9	51.7	57.1	64.1	Biens non durables	4
53.6	57.4	61.4	66.8	Services	5
51.5	55.3	60.7	66.9	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
63.4	67.9	73.7	79.9	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
57.0	61.4	66.8	74.7	Construction	8
91.0	93.8	98.1	97.7	Machines et matériel	9
72.3	76.1	81.4	83.9	Investissement des entreprises en capital fixe	10
59.7	63.0	68.1	73.8	Construction résidentielle	11
59.2	63.5	69.2	77.6	Construction non résidentielle	12
92.6	96.4	102.3	97.1	Machines et materiel	13
56.9	60.8	65.8	71.4	Demande intérieure finale	14

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices NEWFOUNDLAND

Jo	CANSIM matrix No 2582	1971	1972	1973	1974	1975	1976
			million	ns of dollars -	millions de do	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	3,046	3,343	3,630	3,887	4,030	4,13
2	Durable goods	273	332	388	415	428	43.
3	Semi-durable goods	299	352	383	426	430	42
4	Non-durable goods	1,302	1,389	1,454	1,545	1,585	1,60
5	Services	1,236	1,309	1,425	1,516	1,606	1,69
6	Adjusting entry	-64	-39	-20	-15	-19	-21
7	Government current expenditure on goods and services	850	838	840	907	999	1,10
8	Government investment in fixed capital	290	298	310	320	366	32
9	Construction	318	324	322	352	388	34
10	Machinery and equipment	18	20	29	20	29	2
11	Adjusting entry	-46	-46	-41	-52	-51	-5
12	Business investment in fixed capital	1,454	1,219	1,167	1,088	926	1,06
13	Residential construction	261	297	376	437	362	44
14	Non-residential construction	1,078	670	548	456	376	44
15	Machinery and equipment	251	282	262	222	201	20
16	Adjusting entry	-136	-30	-19	-27	-13	-3
7	Adjusting entry	135	80	65	34	-4	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	5.775	5.778	6.012	6.236	6.317	6,61

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand NEWFOUNDLAND

No	CANSIM matrix No 2597	1971	1972	1973	1974	1975	1976
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	32.7	34.3	36 9	41.2	46.2	50.3
2	Durable goods	48.0	48.5	49.0	53.3	58.6	61.8
3	Semi-durable goods	41.8	42.6	43.9	48.4	52.3	54.1
4	Non-durable goods	27 4	29.1	32.3	36.4	40.9	44 3
5	Services	31.1	33.1	36 0	40.4	46 0	51.4
6	Government current expenditure on goods and services	29.6	31 9	35.6	41 2	47.2	52.0
7	Government investment in fixed capital	39.7	41 3	45.8	55.6	59.3	60.9
8	Construction	32.7	34.3	38 2	46.6	49.7	51.0
9	Machinery and equipment	61.1	60.0	65.5	70.0	82.8	81 0
10	Business investment in fixed capital	40.3	42 4	46.4	54.0	59.3	63.8
1.1	Residential construction	36 8	39 1	45.5	53 3	58.0	61 6
12	Non-residential construction	31 2	33 0	36 3	42 8	47.9	51.6
13	Machinery and equipment	61.4	63.8	65.3	72.1	79.1	84 8
14	Final domestic demand	33.8	35.6	38.6	44.0	49.1	53.3

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986

TERRE-NEUVE

r	Numero de matrice CANSIM 2582	1980	1979	1978	1977
		millions de dollars	ns of dollars -	million	
	Sácasas autoros Nortes de la constantidad de la con	4.672	4.676	4.531	4.329
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	527	535	520	463
	Biens durables	488	495	459	440
	Biens semi-durables				
	Biens non durables	1,607	1,647	1,632	1,607
	Services	2,034	1,979	1,910	1,834
1	Ajustement	16	20	10	-15
	Dépenses publiques courantes en biens et services	1,319	1,279	1,273	1,147
	Investissement des administrations publiques en capital fixe	257	302	326	285
	Construction	211	312	290	315
	Machines et matériel	54	29	55	17
	Ajustement	-8	-39	-19	-47
	Investissement des entreprises en capital fixe	1,236	1,164	911	877
	Construction résidentielle	431	360	308	341
	Construction non résidentielle	452	561	388	337
-	Machines et matériel	324	264	216	201
	Ajustement	29	-21	-1	-2
	Ajustement	-21	-24	-64	-55
	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	7.463	7.397	6.977	6.583

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

TERRE-NEUVE

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2597	n
		1986	= 100		
53.5	56.8	61.8	68.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
64.4	66.9	73.1	79.3	Biens durables	
57.5	60.8	65.9	71.7	Biens semi-durables	
47.3	51.8	57.9	65.2	Biens non durables	
54.7	57.7	61.5	66.9	Services	
56.1	59.2	64.7	73.4	Dépenses publiques courantes en biens et services	
63.2	67.2	75 2	78.2	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
52.4	57.9	63.5	70.1	Construction	
88.2	92.7	100.0	98.1	Machines et matériel	
66.0	69.2	76.5	79.3	Investissement des entreprises en capital fixe	1
63.9	68 2	72.5	78.0	Construction résidentielle	1
53.4	58.0	64.9	71.9	Construction non résidentielle	1
90.0	90.3	100.8	98.5	Machines et matériel	1
56.5	59.9	65.3	71.4	Demande intérieure finale	1

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No. 2583	1971	1972	1973	1974	1975	1976			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	636	685	731	773	806	84			
2	Durable goods	70	80	96	104	110	11:			
3	Semi-durable goods	67	72	78	86	97	10			
4	Non-durable goods	304	324	328	348	342	35.			
5	Services	223	237	250	257	273	28			
6	Adjusting entry	-28	-28	-21	-22	-16	-1			
7	Government current expenditure on goods and services	344	370	401	428	462	50			
8	Government investment in fixed capital	66	46	56	38	61	3			
9	Construction	52	45	57	39	57	3			
10	Machinery and equipment	13	4	4	3	7				
11	Adjusting entry	1	-3	-5	-4	-3				
12	Business investment in fixed capital	118	126	202	173	137	13			
13	Residential construction	99	99	155	120	89	8			
14	Non-residential construction	21	26	55	34	34	3			
15	Machinery and equipment	19	22	30	40	30	3			
16	Adjusting entry	-21	-21	-38	-21	-16	-1			
17	Adjusting entry	2	-1	21	4	-13	-2			
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	1.166	1.226	1,411	1.416	1,453	1,49			

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand PRINCE EDWARD ISLAND

No	CANSIM matrix No 2598	1971	1972	1973	1974	1975	1976
1	Personal expenditure on consumer goods and services	37.4	39.1	42.0	46.8	51.5	55.5
2	Durable goods	48.6	50.0	50.0	54.8	59.1	62.1
3	Semi-durable goods	46.3	47.2	50.0	51.2	53 6	57.0
4	Non-durable goods	28.6	29.9	33.5	37.9	42.4	45.5
5	Services	38.6	40.9	44 0	50.2	56 0	61.9
6	Government current expenditure on goods and services	26.2	28.4	30.9	34.8	40.0	45.6
7	Government investment in fixed capital	39.4	41.3	46.4	55.3	60.7	66.7
8	Construction	32.7	35.6	40.4	48.7	54.4	57 6
9	Machinery and equipment	69.2	75.0	75.0	66.7	85.7	100.0
10	Business investment in fixed capital	47.5	49.2	55.9	63.6	70.1	74.1
11	Residential construction	36.4	38.4	44.5	51.7	56.2	61 4
12	Non-residential construction	33 3	34.6	40.0	50.0	52 9	55.9
13	Machinery and equipment	68.4	68.2	73.3	77.5	93.3	97.1
14	Final domestic demand	35.2	37.0	40.4	45.3	50.4	55.1

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2583	n ^O
	millio	ns of dollars -	millions de d		
883	960	980	950	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
122	145	148	137	Biens durables	2
108	125	127	116	Biens semi-durables	3
362	366	352	352	Biens non durables	4
304	328	349	349	Services	5
-13	-4	4	-4	Ajustement	6
511	451	416	462	Dépenses publiques courantes en biens et services	7
40	66	79	71	Investissement des administrations publiques en capital fixe	8
45	69	78	78	Construction	9
1	4	7	3	Machines et matériel	10
-6	-7	-6	-10	Ajustement	11
156	176	181	174	Investissement des entreprises en capital fixe	12
86	120	114	72	Construction résidentielle	113
41	44	44	49	Construction non résidentielle	114
43	37	44	58	Machines et matériel	15
-14	-25	-21	-5	Ajustement	16
-14	16	27	12	Ajustement	17
1.576	1.669	1.683	1.669	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	18

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

1977	1978				Numero de matrice CANSIM 2598	n ^O
		1986	= 100			
59.2	62.8	67.9	75.5		Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
648	66.9	73.6	79.6		Biens durables	2
593	63.2	68 5	75.9		Biens semi-durables	3
48.9	53.0	58.2	65.9		Biens non durables	4
66.8	71.0	75.6	82.5		Services	5
51.1	57.0	64.7	68.4		Dépenses publiques courantes en biens et services	6
72.5	72.7	77.2	88.7		Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
60.0	63.8	69.2	76.9		Construction	8
200 0	100.0	100.0	100 0		Machines et matériel	9
76 9	83.5	88.4	94.3		Investissement des entreprises en capital fixe	10
64.0	66.7	71.9	79.2		Construction résidentielle	11
56.1	63.6	68.2	79.6		Construction non résidentielle	12
97.7	105.4	109.1	117.2		Machines et matériel	13
59.2	63.2	68.6	75.5		Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No 2584	1971	1972	1973	1974	1975	1976	
		millions of dollars - millions de dollars						
		5 140	5 499	5.903	6 283	6.443	6.896	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	499	582	699	769	800	863	
2	Durable goods	511	542	589	650	691	754	
3	Semi-durable goods				2.427	2.371	2.455	
4	Non-durable goods	2,203	2,263	2,315				
5	Services	2,078	2,241	2,385	2.502	2,617	2.845	
6	Adjusting entry	-151	-129	-85	-65	-36	-21	
7	Government current expenditure on goods and services	2,712	2,623	2.632	2.924	3,109	3 487	
8	Government investment in fixed capital	287	316	426	423	371	358	
9	Construction	327	355	444	444	405	336	
10	Machinery and equipment	28	33	62	61	44	72	
11	Adjusting entry	-68	-72	-80	-82	-78	-50	
12	Business investment in fixed capital	1,413	1.256	1 512	1,359	1,310	1 396	
13	Residential construction	598	513	606	591	595	656	
14	Non-residential construction	424	476	509	441	463	511	
15	Machinery and equipment	426	331	443	379	328	324	
16	Adjusting entry	-35	-64	-46	-52	-76	-95	
17	Adjusting entry	10		71	11	-31	-63	
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	9 562	9 694	10 544	11 000	11 202	12 074	

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand

NOVA SCOTIA

No	CANSIM matrix No. 2599	1971	1972	1973	1974	1975	1976		
		1986 = 100							
1	Personal expenditure on consumer goods and services	34.9	36.4	38 7	42 2	46 4	49 8		
2	Durable goods	48 3	49 3	50.1	53 8	58 8	61 3		
3	Semi-durable goods	45 4	46.7	48 2	50.8	54 1	57 4		
4	Non-durable goods	28 6	30 0	33.0	36 8	414	43 9		
5	Services	33 3	34 9	37 1	40 5	44 4	49 0		
6	Government current expenditure on goods and services	30.2	32 7	36.0	40 1	46 0	50 4		
7	Government investment in fixed capital	41 8	44 0	48 4	59.3	65 8	66 8		
8	Construction	31 5	33 5	37 4	46 6	514	53 3		
9	Machinery and equipment	60 7	60 6	64 5	72.1	81 8	83 3		
10	Business investment in fixed capital	40 8	43 0	47 2	545	60 5	64.5		
11	Residential construction	33 9	36 3	42 7	49 7	53 6	58 1		
12	Non-residential construction	32 8	34.7	38 3	45.6	512	54 2		
13	Machinery and equipment	549	57 1	58 5	64 9	72 0	74 7		
14	Final domestic demand	34.6	36.5	39 4	43.8	48 7	52 4		

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986

NOUVELLE-ÉCOSSE

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2584	n ^c
1	million	ns of dollars -	millions de dol	rs	
7,042	7,386	7,635	7,640	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
850	941	978	951	Biens durables	
757	815	835	811	Biens semi-durables	
2,493	2,550	2,622	2,580	Biens non durables	
2,978	3,080	3,198	3,312	Services	
-36	-	2	-14	Ajustement	
3,586	3,818	3,814	3,930	Dépenses publiques courantes en biens et services	
287	362	354	299	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
317	340	355	260	Construction	
33	72	59	70	Machines et matériel	1
-63	-50	-60	-31	Ajustement	1
1,418	1,489	1,538	1,666	Investissement des entreprises en capital fixe	1
648	709	663	553	Construction résidentielle	1
519	472	525	624	Construction non residentielle	1
342	384	419	521	Machines et matériel	1
-91	-76	-69	-32	Ajustement	1
-85	-85	-73	-77	Ajustement	1
12.248	12,970	13.268	13.458	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	1

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

NOUVELLE-ÉCOSSE

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2599	no
		1986	= 100		
1					
53.5	573	62.2	68.3	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
64.2	66.8	72.1	78 5	Biens durables	2
60 6	63 2	69.0	747	Biens semi-durables	3
47 7	52.5	58.3	65.9	Biens non durables	4
53 0	56.7	60.6	65 4	Services	5
53.7	56.8	61.3	67.1	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
73 9	76.2	83 3	88.3	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
57 4	61.5	67.0	75.4	Construction	8
90.9	93.1	96.6	97.1	Machines et matériel	9
67 7	723	78.3	79.4	Investissement des entreprises en capital fixe	10
603	643	69.7	76.1	Construction résidentielle	111
57.0	619	67 4	76.0	Construction non résidentielle	12
79.8	85 4	92.8	82.1	Machines et matériel	13
56.1	59.8	64.7	70.2	Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices **NEW BRUNSWICK**

No.	CANSIM matrix No 2585	1971	1972	1973	1974	1975	1976		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	Personal expenditure on consumer goods and services	3,858	4,070	4,313	4,619	4,917	5,18		
2	Durable goods	479	529	606	647	701	74		
3	Semi-durable goods	398	393	422	459	511	55		
4	Non-durable goods	1,677	1,740	1,766	1,899	1,962	2,042		
5	Services	1,378	1,482	1,567	1,664	1,779	1,867		
6	Adjusting entry	-74	-74	-48	-50	-36	-25		
7	Government current expenditure on goods and services	1,731	1,762	1,700	1,731	1,875	2,06		
8	Government investment in fixed capital	289	260	321	402	411	40		
9	Construction	271	261	313	407	398	40		
10	Machinery and equipment	26	13	22	18	29	2		
11	Adjusting entry	-8	-14	-14	-23	-16	-2		
12	Business investment in fixed capital	1,108	1,049	1,210	1,596	1,708	1,57		
13	Residential construction	429	532	586	586	573	61:		
14	Non-residential construction	330	236	342	566	595	483		
15	Machinery and equipment	379	329	349	505	582	530		
16	Adjusting entry	-30	-48	-67	-61	-42	-41		
17	Adjusting entry	-	-11	32	107	108	6		
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	6.986	7.130	7.576	8.455	9.019	9.28		

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand NEW BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No. 2600	1971	1972	1973	1974	1975	1976			
		1986 = 100								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	35.0	36 7	39.2	43.1	48 0	51 3			
2	Durable goods	45.7	46 9	47 5	51.2	55.8	58.3			
3	Semi-durable goods	45.0	46 6	49.1	51 4	54.2	57.3			
4	Non-durable goods	28.7	30 2	33.2	37 3	42.2	44.1			
5	Services	34.0	36.2	38 8	43 0	48 6	54 0			
6	Government current expenditure on goods and services	28.5	30 7	33.2	38.1	44 5	49.2			
7	Government investment in fixed capital	34.6	37.7	41 7	51.2	55.5	59.7			
8	Construction	31 4	34 5	38.3	47.4	51 8	55.1			
9	Machinery and equipment	57 7	61.5	63 6	72.2	75.9	81.0			
10	Business investment in fixed capital	40.5	42.9	47.3	53.9	60.0	64.0			
1.1	Residential construction	33.1	35 3	41 5	48 5	52.5	56 1			
12	Non-residential construction	34.8	36 9	40.9	48.1	53 9	58 1			
13	Machinery and equipment	50.7	53.2	54.2	60.2	69 2	72 8			
14	Final domestic demand	34.2	36.2	39.1	44.0	49.3	53.0			

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986 **NOUVEAU-BRUNSWICK**

977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2585	
	millio	ns of dollars -	millions de do	rs	
5 001	5 500	5 000	5,000		
5,291	5,568	5,803	5,808	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
744	783	830	783	Biens durables	
573	601	642	639	Biens semi-durables	
2,014	2,066	2,091	2,076	Biens non durables	
1,978	2,128	2,235	2,317	Services	
-18	-10	5	-7	Ajustement	
2,243	2,221	2,137	2,354	Dépenses publiques courantes en biens et services	
411	388	394	367	Investissement des administrations publiques en capital fixe	
405	376	376	331	Construction	
26	27	30	39	Machines et matériel	
-20	-15	-12	-3	Ajustement	
1,449	1,596	1,967	1,646	Investissement des entreprises en capital fixe	
484	558	625	451	Construction residentielle	
494	482	532	432	Construction non résidentielle	
503	580	799	726	Machines et matériel	
-32	-24	11	37	Ajustement	
7	46	132	39	Ajustement	
9.401	9.819	10.433	10.214	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale **NOUVEAU-BRUNSWICK**

	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2600	no
		1986	= 100		
4.8	58.4	63.2	69.8	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
10	63.7	69.2	76 9	Biens durables	2
97	62.9	68.4	75.1	Biens semi-durables	3
75	51.9	57.4	64.6	Biens non durables	4
8 1	61.1	65.1	70.4	Services	5
2 0	57.5	63.3	67.5	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
3.0	67.5	71.6	77.9	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
88	63 3	67.6	75.2	Construction	8
8.0	88.9	93.3	94.9	Machines et matériel	9
74	71.9	76.0	79 5	Investissement des entreprises en capital fixe	10
87	618	65.8	72.3	Construction résidentielle	11
1 1	65.8	72.0	78.9	Construction non résidentielle	12
7 5	83.8	87.6	88.4	Machines et matériel	13
6.4	60.5	65.1	70.9	Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices

QUEBEC

41, 1	CANSIM matrix No. 2586	1971	1972	1973	1974	1975	1976		
		millions of dollars - millions de dollars							
1	Personal expenditure on consumer goods and services	42 533	46 030	49.775	51 813	54 210	57 20		
2	Durable goods	4 393	5 2 7 3	6 273	6 730	7,058	7 69		
3	Semi-durable goods	4.119	4 659	4,932	5.254	5,429	5 86		
4	Non-durable goods	17 313	18,246	19 048	19 781	20,747	21,30		
5	Services	17.824	18 695	20,121	20.539	21.515	22 65		
6	Adjusting entry	-1 116	-843	-599	-491	-539	-32		
,	Government current expenditure on goods and services	15 355	15 714	17.409	18,085	19,048	19 46		
8	Government investment in fixed capital	3.062	2 933	2,838	2.847	3,034	2,74		
9	Construction	3.084	2.962	2,811	2.695	2,869	2 58		
0	Machinery and equipment	172	161	183	247	265	24		
1	Adjusting entry	-194	-190	-156	-95	-100	-8		
2	Business investment in fixed capital	7.954	9,076	10,410	11.582	13,084	13.23		
3	Residential construction	4,212	4 405	4,693	5.103	5,161	6 25		
4	Non-residential construction	2 777	3,101	3,516	4 0 1 6	5,482	5.01		
15	Machinery and equipment	1 845	2,328	2.856	3,172	3,319	3.18		
16	Adjusting entry	-880	-758	-655	-709	-878	-1,22		
7	Adjusting entry	-734	-538	-497	-314	-85	-16		
8	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	68 1, 0	73.215	79 935	84 013	89.291	92 48		

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand QUEBEC

44,	CANSIM matrix No. 2601	1971	1972	1973	1974	1975	1976			
		1986 = 100								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	33 3	346	36 9	41.1	45 4	48			
2	Durable goods	45 4	46 2	47 1	51.5	56 7	59			
3	Semi-durable goods	43.5	44 6	46 9	51 7	55 2	58			
4	Non-durable goods	26 8	28 1	31 0	35 2	39 3	41			
5	Services	32 1	33 7	35 8	39 /	44 0	48			
6	Government current expenditure on goods and services	28 4	30 7	32 9	37 2	42 1	49			
7	Government investment in fixed capital	348	36 9	41 1	49 8	55 5	58			
8	Construction	31 1	33 0	37 2	45 9	512	53			
9	Machinery and equipment	62.2	65 2	66 7	73 7	815	84			
10	Business investment in fixed capital	42 9	45.5	49 8	58 3	640	68			
11	Residential construction	29 1	316	36 9	45.6	49 0	52			
12	Non-residential construction	36 4	38 5	42 7	50 9	56 3	58			
13	Machinery and equipment	63 7	66 2	68 2	75 2	83 3	87			
14	Final domestic demand	33 ;	35 5	38 1	431	478	51			

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986

QUEBEC

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2536	nº
	millio	ns of dollars -	millions de dollars		
58,574	59,933	61,978	62,156	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
7,684	7,833	8,527	8.078	Biens durables	2
5,972	6,153	6,387	6,328	Biens semi-durables	3
21,459	21,631	21,709	21,840	Biens non durables	4
23,823	24,631	25.389	26,179	Services	5
-364	-315	-34	-269	Ajustement	6
21,054	21,490	22,485	22,992	Dépenses publiques courantes en biens et services	7
2,904	2,724	2,345	2,480	Investissement des administrations publiques en capital fixe	8
2,792	2,516	2,281	2,294	Construction	9
230	268	172	241	Machines et materiel	10
-118	-60	-108	-55	Ajustement	11
13,541	13,340	14,252	15,376	Investissement des entreprises en capital fixe	12
6,214	5,632	5,560	5,219	Construction résidentielle	13
5.097	5,020	5,147	4,878	Construction non residentielle	14
3,367	3,540	4,115	5,181	Machines et matériel	15
-1,137	-852	-570	98	Ajustement	16
-340	-487	-436	-209	Ajustement	17
95.733	97 000	100.624	102.795	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	18

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

QUEBEC

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2601	no
		1986	= 100		
52.1	56 1	61.0	67.3	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
62 0	65 4	70 9	77.6	Biens durables	2
62 8	64 4	69 5	76.0	Biens semi-durables	3
448	49 6	55.5	62.5	Biens non durables	4
520	56 0	60.1	65.3	Services	5
53 4	57.7	63.2	69.9	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
61 6	65 4	71 9	78.4	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
56 6	60.8	66.5	745	Construction	8
90 9	93.7	98 8	97.9	Machines et matériel	9
72.2	75.4	79.9	80.9	Investissement des entreprises en capital fixe	10
55 6	59.0	64.6	70.2	Construction résidentielle	11
612	65.2	70.9	77 8	Construction non résidentielle	12
949	97 7	1008	96.1	Machines et matériel	13
55.7	59.6	64.7	70.3	Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices ONTARIO

κ,	CANSIM matrix No. 2587	1971	1972	1973	1974	1975	1976			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	64,898	69.346	73,828	77,746	81,039	85,1			
2	Durable goods	6.643	7,572	8,825	9,200	10,276	10.3			
3	Semi-durable goods	6,353	6,925	7,391	7,911	8,293	8,9			
	Non-durable goods	24,473	25,507	26,475	27,793	27,921	29,3			
	Services	29,256	30,949	32.395	34,160	35,432	37,6			
3	Adjusting entry	-1,827	-1,607	-1,258	-1,318	-883	-1,(
	Government current expenditure on goods and services	26,311	27,182	28,523	29,104	31,011	31,			
	Government investment in fixed capital	3,491	3,398	3,169	3,347	3,175	2,			
	Construction	3,709	3,551	3,219	3,254	3,117	2,			
	Machinery and equipment	231	256	286	376	340				
	Adjusting entry	-449	-409	-336	-283	-282				
	Business investment in fixed capital	14,664	15,540	17,162	17,983	18,516	18,			
	Residential construction	7,355	8,212	8,780	8,649	8,309	9,			
	Non-residential construction	5,128	5,334	5,227	5,438	6,048	5,			
	Machinery and equipment	4,000	4,095	5,041	5,569	5,762	5.			
	Adjusting entry	-1,819	-2,101	-1,886	-1.673	-1,603	-1			
	Adjusting entry	-2,187	-2,216	-2,127	-2,087	-2,392	-2			
	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	107.177	113.250	120.555	126.093	131.349	135.			

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand ONTARIO

Page 1	CANSIM matrix No 2602	1971	1972	1973	1974	1975	1976
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	34 4	35.9	38.2	42.2	46.4	49.8
2	Durable goods	47.7	48 3	49.5	54.1	57.5	60.9
3	Semi-durable goods	41 6	42.5	45.1	49.5	519	55.0
4	Non-durable goods	27 5	29.0	32 0	36.0	40.6	42.9
5	Services	33.5	35.2	37 2	40 7	45.4	49.6
6	Government current expenditure on goods and services	28 5	30.5	32.4	37.0	41 9	46.6
7	Government investment in fixed capital	37.7	39.9	43 8	52.8	58.8	61.8
8	Construction	31.6	33 5	37.2	45 8	51 0	53.5
9	Machinery and equipment	62.3	65 2	66.8	73.7	81 5	85.6
10	Business investment in fixed capital	45 6	48 5	53.6	61.5	673	71.4
11	Residential construction	30.7	33 6	40.0	47 0	49 5	53.1
12	Non-residential construction	36 5	38 7	43 1	51.1	56.7	59 4
13	Machinery and equipment	640	66 4	68 3	75.7	85.3	89 9
14	Final domestic demand	35.3	37.2	39 9	44.7	49.4	53.2

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986 ONTARIO

1977	1978	1979	1980		Numero de matrice CANSIM 2587	no
	millio	ns of dollars -	- millions de dol	lars		
87,505 10,743	90,388	92.026 11,414	93,423		Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables	1 2
9,218	9,606	9,872	9,745		Biens semi-durables	3
29,034	29,242	28,769	28,951		Biens non durables	1 4
39,346	40,977	42,441	44,364		Services	5
-836	-659	-470	-714		Ajustement	6
32,118	31,673	30,860	31,506		Dépenses publiques courantes en biens et services	7
2,865	2,785	2,628	2,615		Investissement des administrations publiques en capital fixe	8
2,716	2,681	2,548	2,444		Construction	9
356	326	298	343		Machines et matériel	10
-207	-222	-218	-172		Ajustement	11
19,051	19,454	20,375	22,655		Investissement des entreprises en capital fixe	12
9,442	9,223	8,939	8.094		Construction residentielle	13
5,712	5,580	5,744	6,250		Construction non residentielle	14
5.794	6,261	6,960	8,702		Machines et matériel	15
-1,897	-1,610	-1,268	-391		Ajustement	16
-2,633	-2,506	-2,128	-1,623		Ajustement	17
138 906	141 794	143 761	148 576		Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	18

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale ONTARIO

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2602	nº
		1986	= 100		
		1			
50.0		00.0			
53.3	57.1	62.0	68.2	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	
63.6	66.4	72.3	78.6	Biens durables	2
57.8	60.6	67.1	73.7	Biens semi-durables	3
46.7	51.3	56.9	63.9	Biens non durables	4
53.2	57 0	60 9	66.0	Services	5
50.5	54.1	59.2	64.4	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
65.3	70.0	75.8	82.0	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
56.9	61 2	66.6	73.9	Construction	8
91.3	94.5	99.0	98.3	Machines et matériel	9
74.9	78.1	83.2	83.8	Investissement des entreprises en capital fixe	10
55.3	58.1	62.2	66 9	Construction residentielle	11
62.2	66 3	71.7	81.1	Construction non residentielle	12
949	97.8	104.5	97.7	Machines et materiel	13
56.9	60.6	65.6	70.7	Demande intérieure finale	14

287

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices MANITOBA

· •	CANSIM matrix No 2588	1971	1972	1973	1974	1975	1976
			million	ns of dollars -	millions de do	llars	
1 Parson	al expenditure on consumer goods and services	7.151	7 637	8 194	ಕ 692	3.867	9 299
	ble goods	723	842	1 004	1 110	1,118	1,208
	-durable goods	726	769	820	888	922	975
	durable goods	2,596	2,758	2.841	2 964	2,920	3 030
5 Servi		3,238	3 372	3 5 7 9	3 /49	3 921	4.078
	sting entry	-132	-104	-50	-19	-14	8
,	ment current expenditure on goods and services	2,951	2.984	3,172	3 559	3 606	3 888
8 Govern	ment investment in fixed capital	468	481	458	362	368	406
9 Cons	truction	469	453	428	355	349	368
10 Mach	ninery and equipment	32	48	48	29	35	48
11 Adju	sting entry	-33	-20	-18	-22	-16	-10
12 Busine	ess investment in fixed capital	1,527	1 763	1 970	2 165	2.182	2.396
13 Resid	dential construction	650	736	748	803	726	852
14 Non-	residential construction	688	749	876	768	741	861
15 Mach	ninery and equipment	379	470	542	715	784	805
16 Adju	sting entry	-190	-192	-196	-121	-69	-122
17 Adjust	ing entry	-153	-88	65	-92	-97	-85
18 Final d	omestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	11 944	12 777	13.729	14 686	14 926	15 904

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand MANITOBA

No I	CANSIM matrix No 2603	1971	1972	1973	19/4	1975	1976
				1986	= 100		
,	Personal expenditure on consumer goods and services	33 8	35 2	37 4	41 0	45 9	49 8
2	Durable goods	48 0	49.2	50 1	54.1	59 1	618
3	Semi-durable goods	41.2	419	44 1	48 6	520	546
4	Non-durable goods	29 0	30 6	33 5	37 2	42.7	45 6
5	Services	31.3	32 8	34 8	38 1	43 0	48 3
۲	Government current expenditure on goods and services	27 7	29 8	32 1	36 1	41 8	45 8
	Government investment in fixed capital	36 1	38 7	42 6	52 2	57 1	60 1
10.	Construction	31 8	34 0	38 1	470	519	55 2
1	Machinery and equipment	62 5	66 7	66 7	75 9	82 9	85 4
1	Business investment in fixed capital	45 3	47.8	52 5	60 3	66 5	70 9
1.1	Residential construction	32 6	34 8	41 3	49 2	532	579
	Non-residential construction	35 5	37 7	41.6	49 6	55 7	58 7
1 1	Machinery and equipment	62 3	649	66 6	74.0	83.0	87 1
1 1	Final domestic demand	34.3	36 0	38 /	43.2	48 5	52 5

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986

MANITOBA

1977	1978	1979	1980		Numero de matrice CANSIM 2588	no
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
9.483 1,202 997 3.013 4,272 -1	9,607 1,213 1,017 3,002 4,375	9,829 1,210 1,033 3,040 4,560 -14	9.865 1.195 1.024 3,030 4,642 -26		Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables Biens semi-durables Biens non durables Services Ajustement Dépenses publiques courantes en biens et services	1 2 3 4 5 6 7
420 405 37 -22	418 415 31 -28	401 390 34 -23	389 365 40 -16		Investissement des administrations publiques en capital fixe Construction Machines et matériel Ajustement	8 9 10 11
2,359 934 822 756 -153	2,373 1,072 777 720 -196	2,303 812 802 791 -102 -87	2,277 570 768 919 20 -104		Investissement des entreprises en capital fixe Construction residentielle Construction non residentielle Machines et matériel Ajustement Ajustement	12 13 14 15 16 17
16 003	16.088	16.146	16.167		Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	18

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

MANITOBA

1977	1978	1979	1980		Numero de matrice CANSIM 2603	nº
		1986	= 100			
53.4	57.7	62.6	68 8		Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
648	67.9	74.1	81 4		Biens durables	2
57 7	60.8	67 6	745		Biens semi-durables	3
49 1	55.0	60 3	67 2		Biens non durables	4
52.2	55 9	598	65 0		Services	5
50 9	54.2	59 8	66 1		Dépenses publiques courantes en biens et services	6
64.0	69 6	74.8	81.2		Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
57.8	63 1	68.5	75 9		Construction	8
946	93.5	97 1	97 5		Machines et matériel	9
75.0	80 0	83.7	83.2		Investissement des entreprises en capital fixe	10
60 7	642	693	73.7		Construction residentielle	11
61 7	65 6	70 6	77 6		Construction non residentielle	12
92.1	97 2	1010	95 5		Machines et matériel	13
56.6	60.7	65.6	710		Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices SASKATCHEWAN

0	CANSIM matrix No 2589	1971	1972	1973	1974	1975	1976
			million	s of dollars -	millions de de	ollars	
		5,637	5.996	6,419	6.994	7.330	7 90
1	Personal expenditure on consumer goods and services	659	812	963	1,141	1.215	1.32
2	Durable goods	572	641	676	743	795	87
3	Semi-durable goods	2.026	2.094	2.147	2.281	2.321	2.49
4	Non-durable goods						
5	Services	2,495	2,500	2,639	2,786	2,937	3,1:
	Adjusting entry	-115	-51	-6	43	62	
7	Government current expenditure on goods and services	2,466	2,531	2,481	2,742	3.261	3,1
3	Government investment in fixed capital	401	379	365	424	544	6
	Construction	407	366	344	398	474	4
)	Machinery and equipment	26	34	37	43	75	1
1	Adjusting entry	-32	-21	-16	-17	-5	
)	Business investment in fixed capital	1,279	1,588	1,778	2,000	2,474	2,7
	Residential construction	314	424	510	664	807	9
ı	Non-residential construction	631	646	646	604	662	7
,	Machinery and equipment	414	571	663	764	1,002	1,0
6	Adjusting entry	-80	-53	-41	-32	3	
7	Adjusting entry	-350	-293	-236	-249	-263	-1
	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	9.433	10.201	10.807	11911	13 346	142

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No. 2604	1971	1972	1973	1974	1975	1976
				1986	= 100		
1	Personal expenditure on consumer goods and services	34.3	35.7	37.7	41.6	46 4	50.2
2	Durable goods	47 2	48.0	48 8	52.9	58 2	60 3
3	Semi-durable goods	40.4	41.2	43.6	48 7	52.3	55.7
4	Non-durable goods	30.6	32.1	34.6	38.3	43.1	46.4
5	Services	30.9	32 6	34.7	38.4	43 5	48 8
6	Government current expenditure on goods and services	25.6	27.8	30.1	34.6	38.1	44.2
7	Government investment in fixed capital	35.9	38.0	42.7	52.8	58.5	59.0
8	Construction	31.4	33 1	38.4	48.2	54.2	55.6
9	Machinery and equipment	61.5	67 6	64.9	74.4	81.3	85 0
10	Business investment in fixed capital	43.5	46 0	49.9	57.3	64.1	69.6
11	Residential construction	33.8	36.8	42.9	50.8	57 2	64.6
12	Non-residential construction	33.3	35.3	39.2	46.5	52.3	54.9
13	Machinery and equipment	58 2	60 8	62.6	69.1	77 6	82.4
14	Final domestic demand	34.6	36 5	39.0	43.9	49.1	53.6

APPENDICE I. Demande intérieure finale aux prix de 1986

SASKATCHEWAN

n ^o	Numero de matrice CANSIM 2589	1980	1979	1978	1977
		millions de dolla	ns of dollars -	million	
	Diameter de la constant de la consta	8.900	8.758	8.393	7.947
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation Biens durables	1.366	1,355		1.243
2	Biens semi-durables	955	968	1,309	877
1		1			
4	Biens non durables	2,632	2,671	2,606	2,504
5	Services	3,931	3,735	3,505	3,293
6	Ajustement	16	29	35	30
7	Dépenses publiques courantes en biens et services	3,398	3,207	3,194	3,242
8	Investissement des administrations publiques en capital fixe	518	546	499	571
9	Construction	493	534	470	470
10	Machines et matériel	50	45	50	92
11	Ajustement	-25	-33	-21	9
12	Investissement des entreprises en capital fixe	3,560	3,437	2,789	2,752
13	Construction résidentielle	937	1,065	946	975
14	Construction non residentielle	1,355	1,191	881	887
15	Machines et matériel	1,342	1,270	1,032	984
16	Ajustement	-74	-89	-70	-94
17	Ajustement	-32	-14	-174	-189
18	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	16,344	15.934	14.701	14.323

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

SASKATCHEWAN

1977	1978	1979	1980		Numero de matrice CANSIM 2604	no
		1986	= 100			
	1		1	1		
54 6	58 6	63 6	69.8		Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
63 9	66.8	72.3	79.0		Biens durables	2
59.1	61.4	68.1	75.3		Biens semi-durables	3
51.1	56 4	62.1	696		Biens non durables	4
53.1	57.0	60 7	65 7		Services	5
48 2	53.0	57.9	640		Dépenses publiques courantes en biens et services	6
63 2	70.9	76 6	81.9		Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
59 1	65.1	69.9	76.3		Construction	8
90 2	96.0	100.0	96.0		Machines et matériel	9
73 3	78.3	84 2	88 6		Investissement des entreprises en capital fixe	10
66 7	69.1	749	78 4		Construction residentielle	1.1
57 9	63.0	68.4	76.2		Construction non residentielle	12
86 6	94.5	100.9	1033		Machines et matériel	13
57 8	62.2	67.4	73.2		Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices

ALBERTA

No !	CANSIM matrix No 2590	1971	1972	1973	1974	1975	1976
			millior	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1	Personal expenditure on consumer goods and services	12,357	13,329	14,350	15,590	16,957	18,853
2	Durable goods	1,319	1,579	1,864	2,126	2,359	2,750
3	Semi-durable goods	1,290	1,418	1,548	1,725	1,943	2,173
4	Non-durable goods	4,290	4,394	4,566	4,927	5,180	5,574
5	Services	5,814	6,220	6,577	6,976	7.600	8,427
6	Adjusting entry	-356	-282	-205	-164	-125	-61
7	Government current expenditure on goods and services	5,187	5,211	5,569	5,843	6,033	6,381
3	Government investment in fixed capital	784	799	816	988	1,239	1,195
9	Construction	782	808	776	972	1 196	1,138
0	Machinery and equipment	46	41	67	65	93	98
11	Adjusting entry	-44	-50	-27	-49	-50	-4
12	Business investment in fixed capital	4 709	4 9 7 4	5 653	6 409	7.395	9.629
13	Residential construction	1 421	1 435	1 359	1.460	1,629	2.542
14	Non-residential construction	2 782	2 810	3 130	3,402	4,197	4,535
15	Machinery and equipment	840	988	1 303	1,593	1 737	2,480
16	Adjusting entry	-334	-259	139	-46	-168	72
17	Adjusting entry	-513	-472	-441	-376	-252	68
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	?2 524	23 841	25 947	28.454	31 372	36.136

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand ALBERTA

No	CANSIM matrix No 2605	1971	1972	1973	1974	1975	1976
1		1986 = 100					
1	Personal expenditure on consumer goods and services	34 7	36 2	38 3	42 0	46 7	50 4
5	Durable goods	47 9	48 5	49 5	54 1	59 2	61 5
3	Semi-durable goods	39 8	41 1	43 2	47 8	512	542
4	Non-durable goods	29 7	31 0	33 9	37 3	42 0	44 1
5	Services	32.3	33 9	35 9	39 2	44 1	49 7
6	Government current expenditure on goods and services	25 9	28 3	30 /	34 9	41 5	46 2
ì	Government investment in fixed capital	34 3	36 2	40 2	49 1	55 1	58 0
8 1	Construction	30 7	32 2	36 5	449	50 8	53 6
9	Machinery and equipment	63 0	70 7	67.2	75 4	81 7	84 7
10	Business investment in fixed capital	41 4	43 9	48 0	55 1	62 1	67 9
11	Residential construction	36 2	39 4	46 4	55 3	62 5	70 5
12	Non-residential construction	31.8	33 6	37.3	43 8	49 3	53 2
13	Machinery and equipment	65 6	68 3	70 2	77 6	86 5	94 0
14	Final domestic demand	34 9	36.8	39 5	44 3	500	54 5

ALBERTA

1977	1978	1979	1980		Numero de matrice CANSIM 2590	ns
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars		
20,068	21,599	23,507	25,313		Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
2.913	3,097	3,445	3,748		Biens durables	2
2,308	2,466	2,650	2.819		Biens semi-durables	3
5,856	6.272	6,817	7,384		Biens non durables	4
9,053	9.852	10,660	11,430		Services	5
-62	-88	-65	-68		Ajustement	6
6,647	7,075	7,539	7,651		Dépenses publiques courantes en biens et services	7
1,323	1,346	1,492	1,830		Investissement des administrations publiques en capital fixe	8
1,268	1,313	1,352	1,610		Construction	9
104	95	155	215		Machines et matériel	10
-49	-62	-15	5		Ajustement	11
10.193	11,573	13,666	15,450		Investissement des entreprises en capital fixe	12
2,741	3,376	3.395	3,050		Construction residentielle	13
5,349	5.761	7,514	9,295		Construction non residentielle	14
2,331	2.652	3,114	3,569		Machines et matériel	15
-228	-216	-357	-464		Ajustement	16
101	242	505	800		Ajustement	17
38.332	41.835	46.709	51.044		Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	18

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

ALBERTA

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2605	no
		1986	= 100		
1					
54.5	59 0	63.7	70 2	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
645	68 8	74.3	81 2	Biens durables	2
57 5	61.5	68 0	75.6	Biens semi-durables	3
47 8	52.3	56.7	62.8	Biens non durables	4
54.4	58.9	63.3	69.6	Services	5
50 3	542	59.6	67.2	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
62 4	67.5	71.7	78 0	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
57 6	62.4	67 8	75.6	Construction	8
92.3	93 7	99.4	98.1	Machines et matériel	9
71 9	76 9	82.6	86.3	Investissement des entreprises en capital fixe	10
72 9	77.9	84.3	90 8	Construction residentielle	11
56 6	61 2	66.7	748	Construction non résidentielle	12
98.7	1038	109.7	101 3	Machines et matériel	13
58.5	63.1	68.1	73.8	Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices BRITISH COLUMBIA

D ₄₁₀	CANSIM matrix No. 2591	1971	1972	1973	1974	1975	1976			
		millions of dollars - millions de dollars								
1	Personal expenditure on consumer goods and services	18,525	19,977	21,841	23,360	23,826	25,55			
2	Durable goods	1,957	2,323	2,838	3,079	3,086	3,35			
3	Semi-durable goods	1,895	2,090	2,309	2,447	2,530	2,71			
4	Non-durable goods	7,233	7,543	7,996	8,255	8,158	8,41			
5	Services	8,018	8,504	9,060	9,903	10,356	11,31			
6	Adjusting entry	-578	-483	-362	-324	-304	-25			
7	Government current expenditure on goods and services	5,738	6,170	6,544	7,231	8,001	8,15			
8	Government investment in fixed capital	1,048	1,226	1,150	1,175	1,175	1,29			
9	Construction	1,039	1,212	1,130	1,051	1,071	1,20			
10	Machinery and equipment	70	83	82	137	127	12			
11	Adjusting entry	-61	-69	-62	-13	-23	-4			
12	Business investment in fixed capital	5,934	5,489	6,189	6,382	6,235	6,60			
13	Residential construction	1,803	2,044	2,229	2,300	2,254	2,59			
14	Non-residential construction	3,000	2,308	2,534	2,613	2,601	2,57			
15	Machinery and equipment	1,503	1,382	1,652	1,701	1,630	1,68			
16	Adjusting entry	-372	-245	-226	-232	-250	-24			
17	Adjusting entry	167	-73	15	-98	-301	-26			
18	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	31.412	32.789	35.739	38.050	38.936	41.34			

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand BRITISH COLUMBIA

40	CANSIM matrix No 2606	1971	1972	1973	1974	1975	1976
				1986	= 100		
	Devocal averagitum or appropriate goods and appropri	35.2	36.7	39.1	43 5	48 5	52.
1	Personal expenditure on consumer goods and services	48.2	49.2				63
2	Durable goods	40.6		50 2	55.1	60 0	55
3	Semi-durable goods		41.7	44 0	48.6	52.0	
4	Non-durable goods	28 7	30 1	33.0	37 5	42.1	44
5	Services	34 2	35 8	38.1	42.1	47.8	53.
6	Government current expenditure on goods and services	28 7	30 4	32.8	38 1	42.9	48
7	Government investment in fixed capital	35.6	36 9	40 6	50 1	55 8	59
8	Construction	31 8	32 9	36 6	46 5	51 7	55
9	Machinery and equipment	61.4	63 9	64 6	73.0	80.3	84.
10	Business investment in fixed capital	45 9	49 0	53.6	61 6	68.8	73.
11.	Residential construction	43 7	48 3	55 9	641	719	76
12	Non-residential construction	34 1	36.0	39.7	47 7	533	56
13	Machinery and equipment	60 5	63.2	64 5	71 0	78.6	83.
14	Final domestic demand	35.9	37.7	40.5	45.8	512	55

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2591	nº
	millio	ns of dollars -	millions de d	ollars	
1					
26,736	27,914	29,438	31,201	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	on 1
3,585	3,728	3,917	4,350	Biens durables	2
2,851	3,022	3,281	3,477	Biens semi-durables	3
8,723	8,775	8,977	9,264	Biens non durables	4
11,797	12,560	13,389	14,122	Services	5
-220	-171	-126	-12	Ajustement	6
8,406	9,092	9,100	9,469	Dépenses publiques courantes en biens et services	7
1,361	1,301	1,191	1,278	Investissement des administrations publiques en capital fixe	e 8
1 203	1,203	1,117	1,133	Construction	9
166	132	113	155	Machines et matériel	10
-8	-34	-39	-10	Ajustement	11
6.889	7,412	8,575	10,518	Investissement des entreprises en capital fixe	12
2,570	2,586	2,694	3,293	Construction residentielle	13
2,740	3,033	3,629	4,281	Construction non résidentielle	14
1,821	2.040	2,506	3,180	Machines et matériel	15
-242	-247	-254	-236	Ajustement	16
-253	-263	31	467	Ajustement	17
43.139	45.456	48.335	52.933	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	18

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

COLOMBIE-BRITANNIQUE

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2606	no
		1986	= 100		
55 8	59 7	640	70.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
65 3	68 5	73.0	793	Biens durables	2
58 6	61.3	66.4	72 5	Biens semi-durables	3
48.4	53.6	58.6	65 0	Biens non durables	4
56 8	60 3	63 9	69.7	Services	5
52.0	549	60 7	68.5	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
62.5	66.8	72.5	78.9	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
58 3	62 1	67.4	75 8	Construction	8
89 8	92 4	973	96.1	Machines et matériel	9
76 2	79.4	85 8	916	Investissement des entreprises en capital fixe	10
77 9	80 5	86.9	97.7	Construction résidentielle	1.1
59 5	63 5	69.3	77.6	Construction non residentielle	12
88 7	92.0	100.0	97 5	Machines et matériel	13
58.9	62 5	67 4	73.6	Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices

YUKON

10	CANSIM matrix No 2593	1971	1972	1973	1974	19/5	1976			
7		millions of dollars - millions de dollars								
	Personal expenditure on consumer goods and services									
2	Durable goods									
3	Semi-durable goods									
1	Non-durable goods									
5	Services									
5	Adjusting entry									
-	Government current expenditure on goods and services									
1	Government investment in fixed capital		-							
1	Construction									
1	Machinery and equipment									
	Adjusting entry			-						
2	Business investment in fixed capital									
3	Residential construction									
1	Non-residential construction									
5	Machinery and equipment									
5	Adjusting entry			-						
7 j	Adjusting entry									
2	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)									

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand

YUKON

1	CANSIM matrix No 2608	1971	1972	1973	1974	1975	1976		
		1986 = 100							
						1			
Personal expe	nditure on consumer goods and services								
Durable goo	ds								
Semi-durabl	e goods			,					
Non-durable	goods								
l Services					-	-			
Government c	urrent expenditure on goods and services				-				
Government in	nvestment in fixed capital			-	-				
Construction	1				-	-			
Machinery a	nd equipment				-				
Business inve	estment in fixed capital								
	construction					-			
Non-residen	tial construction								
	and equipment								
Final domestic	demand								

YUKON

	Numero de matrice CANSIM 2593	1980	1979	1978	1977
		millions de di	ns of dollars -	million	
	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	261	254	251	235
	Biens durables	41	39	39	38
	Biens semi-durables	23	23	23	21
	Biens non durables	106	96	100	100
	Services	91	93	88	80
	Ajustement	-	3	1	-4
	Dépenses publiques courantes en biens et services	209	200	196	183
	Investissement des administrations publiques en capital fixe	81	97	81	43
	Construction	66	93	69	41
1	Machines et matériel	13	8	11	3
	Ajustement	2	-4	1	-1
	Investissement des entreprises en capital fixe	162	101	98	75
1	Construction résidentielle	29	33	27	18
	Construction non residentielle	96	44	59	34
	Machines et matériel	41	27	16	25
	Ajustement	-4	-3	-4	-2
	Ajustement	15	10	12	10
	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	728	662	638	546

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

YUKON

1977	1978	1979	1980	Numéro de matrice CANSIM 2608	no
		1986	= 100		
59 1	63 7	68.5	75.9	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
57 9	66 7	718	78 0	Biens durables	2
52 4	56.5	696	78.3	Biens semi-durables	3
48 0	53 0	563	61.3	Biens non durables	4
72.5	77 3	81.7	91 2	Services	5
56 8	61.7	67 0	72.2	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
62 8	61 7	69 1	716	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
58 5	58.0	63 4	69.7	Construction	8
100 0	90 9	1000	92.3	Machines et matériel	9
61.3	673	71.3	81 5	Investissement des entreprises en capital fixe	10
61 1	63 0	60 6	75 9	Construction résidentielle	11
61 8	62 7	70 5	78 1	Construction non résidentielle	12
56 0	75 0	77 8	85 4	Machines et materiel	13
579	62 2	675	740	Demande intérieure finale	14

APPENDIX I. Final Domestic Demand at 1986 Prices NORTHWEST TERRITORIES

Vo	CANSIM matrix No. 2594	1971	1972	1973	1974	1975	1976
			millio	ns of dollars	millions de d	ollars	
	Personal expenditure on consumer goods and services					_	
2							
3	Durable goods						
	Semi-durable goods						
4	Non-durable goods Services						
5							
0	Adjusting entry						
7	Government current expenditure on goods and services		-		•		
3	Government investment in fixed capital			-	-	-	
9	Construction			-		-	
)	Machinery and equipment			-	-	-	
1	Adjusting entry					-	
2	Business investment in fixed capital						
3	Residential construction				-		
4	Non-residential construction						
)	Machinery and equipment						
)	Adjusting entry			-	-	-	
7	Adjusting entry	-	-		-		
,	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 12 + 17)						

APPENDIX II. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand NORTHWEST TERRITORIES

10	CANSIM matrix No 2609	1971		1972	1973	1974	1975	1976	
		1986 = 100							
1	Personal expenditure on consumer goods and services		-						
2	Durable goods								
3	Semi-durable goods		-						
4	Non-durable goods								
5	Services		-	-					
6	Government current expenditure on goods and services								
1	Government investment in fixed capital		-						
9	Construction					-			
9	Machinery and equipment		-						
0	Business investment in fixed capital		-						
1	Residential construction		.						
2	Non-residential construction								
3	Machinery and equipment								
1	Final domestic demand								

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1977	1978	1979 1980		Numero de matrice CANSIM 2594	no
	millio	ns of dollars	millions de do	rs	
379	414	417	431	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
30	36	39	41	Biens durables	2
47	52	52	55	Biens semi-durables	3
168	179	172	179	Biens non durables	4
140	152	157	159	Services	5
-6	-5	-3	-3	Ajustement	6
572	588	543	527	Dépenses publiques courantes en biens et services	7
107	113	110	107	Investissement des administrations publiques en capital fixe	8
105	107	98	95	Construction	9
8	9	13	13	Machines et matériel	10
-6	-3	-1	-1	Ajustement	11
725	534	718	1,003	Investissement des entreprises en capital fixe	12
43	47	29	23	Construction residentielle	13
589	388	499	689	Construction non résidentielle	14
83	86	166	256	Machines et matériel	15
10	13	24	35	Ajustement	16
27	27	36	47	Ajustement	17
1.810	1.676	1 824	2.115	Demande interieure finale (1 + 7 + 8 + 12 + 17)	1.8

APPENDICE II. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1977	1978	1979	1980	Numero de matrice CANSIM 2609	no
		1986	= 100		
55.7	59.9	64.5	71.5	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
66 7	72.2	74.4	82 9	Biens durables	2
55.3	57.7	63.5	70.9	Biens semi-durables	3
47 0	52.0	55 8	62.6	Biens non durables	4
61.4	65.1	70.7	77.4	Services	5
48.6	50.9	57.5	63.8	Dépenses publiques courantes en biens et services	6
62.6	67.3	69.1	80.4	Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
57.1	62.6	66.3	76.8	Construction	8
87 5	100.0	84.6	100.0	Machines et matériel	9
55 2	58 8	64.8	70.7	Investissement des entreprises en capital fixe	10
60 5	59 6	65.5	69.6	Construction residentielle	11
54.8	59.8	645	71 3	Construction non residentielle	12
61 4	62.8	74.7	78 9	Machines et matériel	13
52 8	55 9	615	68 0	Demande intérieure finale	14

Footnotes

TABLE 1

- (1) The totals for Canada in the National Income and Expenditure Accounts differ from these totals for three reasons. First, the statistical discrepancy is treated differently. In the Provincial Economic Accounts, GDP is determined in the income based table and the statistical discrepancy is allocated entirely to the expenditure based table, aggregated with net exports. In the National Accounts, two estimates of GDP are calculated, one income based and the other expenditure based, and the difference is split equally between the two. Second, the national totals include "Outside Canada" whereas this region is not included in the tables for the sum of the provinces and territories. Third, the national estimates for personal expenditure on consumer services include expenditure by Canadians outside Canada, net of expenditure by foreigners inside Canada, while net exports include expenditure by foreigners inside Canada, net of expenditure by Canadians outside Canada. These net expenditures outside Canada are left out of the Provincial Economic Accounts for the years 1961 to 1980 because it has not been possible to calculate interprovincial travel expenditure flows for that period. However, the newly developed estimates of net personal expenditure outside the province or territory for the period 1981-1991 have been incorporated in the provincial estimates for personal expenditure on consumer services. From 1981 forward, this improvement effectively reduces the difference between the Canada total and the sum of the provinces and territories to the foreign purchases of Canadian diplomats and military personnel located "Outside Canada". This difference does not affect GDP but it does mean that the national values for personal expenditure on consumer services and net exports differ from the corresponding sums for the provinces and territories.
- (2) The provincial and territorial distribution of wages and salaries on a domestic basis from 1981 forward relies on information from "T-4 Supplementary" forms submitted by employers to Revenue Canada. Provincial and territorial benchmarks are derived from this source, using data by province of employment. For more details, see the item 'wages, salaries and supplementary labour income' in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates".
- (3) Starting with 1985, the estimates for accrued net income of farm operators from farm production incorporate new benchmark information from the 1986 Census of Agriculture and a new valuation

Notes

- (1) Les totaux du Canada dans les comptes nationaux des revenus et dépenses diffèrent de la somme des provinces et territoires pour trois raisons. Premièrement, la divergence statistique est traitée différemment. Dans le cadre des comptes économiques provinciaux, le PIB est déterminé en termes de revenus et la divergence statistique, agrégée aux exportations nettes, est entièrement allouée au tableau en termes de dépenses. Deux estimations du PIB sont calculées dans les comptes nationaux: une en termes de revenus, l'autre en termes de dépenses, et la différence est répartie également entre les deux. Deuxièmement, les totaux nationaux englobent l'"Extérieur du Canada" alors que cette région ne fait pas partie des tableaux pour la somme des provinces et territoires. Troisièmement, les estimations nationales des dépenses personnelles en services de consommation comprennent les dépenses des Canadiens à l'extérieur du Canada moins celles des étrangers au Canada alors que les exportations nettes comprennent les dépenses des étrangers au Canada moins celles des Canadiens à l'extérieur du Canada. Ces dépenses nettes à l'extérieur du Canada sont omises des comptes économiques provinciaux de 1961 à 1980 car il s'est avéré impossible de calculer les flux de dépenses au titre des voyages interprovinciaux pour cette période. Toutefois, les estimations nouvellement construites des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire pour la période de 1981 à 1991 ont été introduites dans les estimations provinciales des dépenses personnellles en services de consommation. À partir de 1981, en raison de cette amélioration, l'écart entre le total pour le Canada et la somme des province et territoires se limite effectivement aux achats à l'étranger des diplomates canadiens et du personnel militaire en poste à l'extérieur du Canada. Cette différence est sans effet sur le PIB mais entraîne que les totaux nationaux pour les dépenses personnelles en services et les exportations nettes diffèrent des sommes correspondantes pour les provinces et territoires.
- (2) Depuis 1981, la répartition provinciale et territoriale des salaires et traitements est établie en utilisant des renseignements tirés des formulaires "T-4 Supplémentaire" soumis par les employeurs à Revenu Canada. Les estimations repères par province et territoire sont obtenues de cette source à partir de données selon la province d'emploi. Pour plus de détails, voir la rubrique 'rémunération des salariés' à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants".
- (3) À partir de 1985, les estimations du revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole tiennent compte de nouvelles données repères du recensement de l'agriculture de 1986 et d'une nouvelle méthode

method for grain and potato production. From 1987 forward, agricultural subsidies are calculated on an accrual basis.

(4) For detail of indirect taxes, see Table 12; for detail of subsidies, see Table 16.

TABLE 2

(1) See footnote 1, Table 1.

TABLE 3

(1) See footnote 1, Table 1.

TABLE 4

(1) See footnote 1, Table 1.

TABLE 5

- (2) Inter-governmental transfers are not included in this total, since in the consolidation of the government sector such transactions cancel out. For details of inter-governmental transfers, see Table 17.
- (3) Includes capital consumption allowances as shown in line 16.

TABLE 6

- (1) See footnote 1, Table 5.
- Includes capital consumption allowances as shown in line 18.

TABLE 7

- (1) See footnote 1, Table 5.
- (2) Includes capital consumption allowances as shown in line 18.

TABLE 8

- (1) See footnote 1, Table 5.
- (2) Includes capital consumption allowances as shown in line 15.

TABLE 9

- (1) See footnote 1, Table 5.
- (2) Includes capital consumption allowances as shown in line 10.

- d'évaluation de la production de céréales et de pommes de terre. À partir de 1987, les subventions à l'agriculture sont comptabilisées sur une base d'exercice.
- (4) Les impôts indirects sont détaillés au tableau 12 et les subventions au tableau 16.

TABLEAU 2

(1) Voir note 1, tableau 1.

TABLEAU 3

(1) Voir note 1, tableau 1.

TABLEAU 4

(1) Voir note 1, tableau 1.

TABLEAU 5

- (2) Ce total ne comprend pas les transferts entre administrations publiques; en effet, ces derniers s'annulent dans le compte consolidé du secteur des administrations publiques. On trouvera le détail des transferts entre administrations au tableau 17.
- (3) Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 16.

TABLEAU 6

- (1) Voir note 1, tableau 5.
- (2) Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 18.

TABLEAU 7

- (1) Voir note 1, tableau 5.
- (2) Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 18.

TABLEAU 8

- (1) Voir note 1, tableau 5.
- (2) Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 15.

- (1) Voir note 1, tableau 5.
- (2) Comprend les provisions pour consommation de capital que présente la rubrique 10.

TABLE 11

(1) Includes all taxes on personal income earned by residents of the province or territory during the reference period. Residency is determined as of December 31. A new statistical estimation procedure has enabled income taxes to be separately identified for the region "Outside Canada" beginning in 1981. Prior to 1981, income taxes are assumed to be zero for this region.

TABLE 12

- (1) Miscellaneous indirect taxes are shown as a separate item in the table for Canada.
- (2) Business share only. The personal share is treated as a current transfer from persons.

TABLE 13

(1) Personal share only. The business share is treated as an indirect tax.

TABLE 15

- (1) Excludes pensions paid to non-residents.
- (2) Includes all other transfers not calculated separately by province; see the table "Government Transfer Payments to Persons", *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201, for an exhaustive list of these transfers.

TABLE 17

- Excludes relief loans and advances to the provinces.
- (2) Includes all insured health services from April 1984.
- (3) From 1977, includes extended health care services.
- (4) From April 1984, included in line 11 for Canada, Yukon and Northwest Territories, and included in line 10 for the provinces.

TABLE 18

- (1) See footnote 1, Table 1.
- (2) From 1981 forward, labour income on a national basis by province and territory is primarily estimated by applying the geographical shares of employment income according to the province of residence on December 31st, as indicated in the *Taxation Statis*-

TABLEAU 11

(1) Comprend tous les impôts sur le revenu personnel gagné par les résidents de chaque province et territoire au cours de la période de référence. La résidence officielle est déterminée au 31 décembre de chaque année. À partir de 1981, une nouvelle méthode statistique d'estimation permet d'identifier séparément l'impôt sur le revenu pour la région "Extérieur du Canada". Avant 1981, on suppose que l'impôt sur le revenu pour cette région est zéro.

TABLEAU 12

- (1) Les impôts indirects divers constituent une rubrique distincte dans le tableau pour le Canada.
- (2) Part des entreprises seulement. La part des particuliers est considérée comme un transfert courant.

TABLEAU 13

(1) Part des particuliers seulement. La part des entreprises est considérée comme un impôt indirect.

TABLEAU 15

- (1) Sans les pensions versées aux non-résidents.
- (2) Comprend tous les autres transferts non ventilés séparément par province; voir le tableau "Transferts des administrations publiques aux particuliers" des *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, nº 13-201 au catalogue, pour une liste exhaustive de ces transferts.

TABLEAU 17

- (1) Sans les prêts et avances de secours aux administrations provinciales.
- (2) Comprend tous les services de santé assurés à partir d'avril 1984.
- (3) Comprend les services complémentaires de soins de santé depuis 1977.
- (4) Depuis avril 1984, les montants sont compris sous la rubrique 11 pour le Canada, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, et compris sous la rubrique 10 pour les provinces.

- (1) Voir note 1, tableau 1.
- (2) À partir de 1981, la rémunération des salariés par province et territoire sur une base nationale est estimée pour l'essentiel à partir de la distribution géographique du revenu d'emploi selon la province de résidence au 31 décembre, telle que rapportée dans les **Statistiques fiscales**

tics published by Revenue Canada. Prior to 1981, labour income on a domestic basis was used. For more details, see the item 'wages, salaries and supplementary labour income' in the section "Concepts and Methods of Current Price Estimates".

- (3) This item differs from line 4, Table 1 by excluding the adjustment to farm income which has been made to convert subsidies on accrual basis and to take account of the accrued earnings arising out of the operations of the Canadian Co-operative Wheat Producers and the Canadian Wheat Board (the "adjustment on grain transactions").
- (4) For detail, see Table 15.
- (5) For detail, see Table 11.
- (6) For detail, see Table 13.
- 7) This item is the transfer portion of interest on the consumer debt; that portion covering the administrative expenses which are incurred in rendering services to borrowers is included in personal expenditure on goods and services.
- (8) Due to lack of statistical information for the period 1961-1980, the estimates of personal expenditure on goods and services include not only expenditures of residents within the province, but also expenditures of tourists visiting the province. As a result, personal saving is understated in provinces where tourist expenditures exceed those of residents outside their own province. This is particularly noticeable in those small provinces where the tourist inflow is very large. The user is therefore cautioned to interpret the estimates of personal saving with care before 1981. From 1981 forward, the newly developed estimates of net personal expenditure outside the province or territory have removed the previous inadequacies in the measurement of net exports and personal expenditure. These newly developed estimates together with the estimates of labour income on a national basis improved significantly the estimates of personal saving and income for certain territories and provinces.

TABLE 19

- (1) This rate is calculated by dividing personal saving by personal disposable income, both shown in Table 18, and then by multiplying the result by 100.
- (2) The data are from the monthly Retail Trade Survey.
- (3) The mineral production estimates are taken from *Canada's Mineral Production*, Catalogue 26-202.

- publiées par Revenu Canada. Avant 1981, le revenu du travail sur une base intérieure était utilisé. Pour plus de détails, voir la rubrique 'rémunération des salariés' à la section "Concepts et méthodes des estimations en prix courants".
- (3) Cette rubrique diffère de la rubrique 4 du tableau 1 puisqu'elle exclut l'ajustement relatif au revenu agricole visant les subventions sur une base de comptabilité d'exercice et les revenus comptables provenant des opérations de la Canadian Co-operative Wheat Producers et de la Commission canadienne du blé ("ajustement relatif aux transactions de céréales").
- (4) Détails au tableau 15.
- (5) Détails au tableau 11.
- (6) Détails au tableau 13.
- (7) Il s'agit de la partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation; la partie "servicielle" des intérêts sur la dette de consommation est comprise dans les dépenses personnelles en biens et services.
- (8) En l'absence de données adéquates pour la periode de 1961 à 1980, les estimations des dépenses personnelles en biens et services comprennent tout autant les dépenses des résidents dans leur province que celles des touristes visitant la province. En conséquence, l'épargne personnelle est sous-évaluée dans les provinces où les dépenses des touristes sont supérieures à celles effectuées par les résidents à l'extérieur de leur province. C'est le cas notamment dans certaines petites provinces où l'afflux de touristes est considérable. L'utilisateur doit donc en tenir compte dans l'interprétation des estimations de l'épargne personnelle avant 1981. À partir de 1981, les nouvelles estimations des dépenses personnelles nettes à l'extérieur de la province ou du territoire viennent corriger les lacunes qui affectaient antérieurement la mesure des exportations nettes et des dépenses personnelles. Ces nouvelles estimations, conjuguées à celles du revenu du travail sur une base nationale, ont beaucoup amélioré les estimations du revenu personnel et de l'épargne personnelle pour certains territoires et provinces.

- (1) Ce pourcentage est obtenu en divisant l'épargne personnelle par le revenu personnel disponible qui sont inclus tous les deux dans le tableau 18. Ce ratio est ensuite multiplié par cent.
- Les données proviennent de l'enquête mensuelle du commerce de détail.
- (3) Les données de la production minérale sont tirées de *Production minérale du Canada*, nº 26-202 au catalogue.

No other monthly report on the Canadian **Economy has** this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every

Current economic conditions Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings business investment plans and corporate

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover and financial markets

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi

et des marchés financiers.

L'analyse régionale

OBSERVATEUR

CONOMIQUE

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(nº 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A OT6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



ORDER FORM

National Accounts and Environment Division

MAIL TO:	FAX TO: (613) 951-1584	METHO	D OF PA	YMENT				
Publication Statistics (Tit an tim be treated as	Purc	hase Orde	r Number	please e	enclose) _		
	ntario, K1A 0T6 do not send confirmation.	Auth	orized sign	ature				
(Please print)		□ Pavr	ment enclos	sed		\$		
					MaatarOs		\ \VIS	^
		Charge t	o my.		MasterCa	ard _] VIS/	4
		Acco	ount Numbe	er				
		Expir	y Date					
	Province	Signature						
	Tel.	l oignature						
Catalogue	Title		equency/ Release		ual Subso r Book Pi	0.1	Total	
Number	Tille		Date	Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Qty	Total \$
11-509E	Human Activity and the Environment, 1991		ccasional 09/91	35.00	42.00	49.00		
11-526	Households and the Environment, 1991	Od	ocasional 07/92	23.95	28.95	33.95		
11-527E	Databases for Environmental Analysis: Government of Canac	da Od	ccasional 12/92	55.00	66.00	77.00		
11-528E	Environmental Perspectives, 1993: Studies and Statistics		ccasional 03/93	25.00	30.00	35.00		
13-001	National Income and Expenditure Accounts - Quarterly Estim 1985-1992		luarterly issues)	80.00	96.00	112.00		
13-014	Financial Flow Accounts - Quarterly Estimates, 1989-1992	1	luarterly issues)	50.00	60.00	70.00		
13-201	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimate 1980-1991		Annual 08/92	39.00	47.00	55.00		
13-213	Provincial Economic Accounts - Annual Estimates,1981-199		Annual 03/93	40.00	48.00	56.00		
13-213P	Provincial Economic Accounts - Preliminary Estimates, 1991		Annual 05/92	26.00	31.00	36.00		
13-213S	Provincial Economic Accounts – Historical Issue, 1961-1986		casional 06/88	70.00	80.00	80.00		
13-214	National Balance Sheet Accounts - Annual Estimates, 1982-		Annual 02/93	35.00	42.00	49.00		
13-531	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimate 1926-1986		ccasional 06/88	50.00	52.00	52.00		
13-533	National Income and Expenditure Accounts - Quarterly Estim 1947-1986		ccasional 02/89	50.00	60.00	60.00		
13-585E	A Guide to the Financial Flow and National Balance Sheet Accounts		ccasional 02/89	36.00	37.00	37.00		
13-603E No.1	Guide to the Income and Expenditure Accounts		casional 11/90	35.00	42.00	49.00		

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Canadä

	Title	Frequency/ Release Date	Annual Subsc or Book Pr				
Catalogue Number			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$	Qty	Total \$
	PACKAGES: PUBLICATION V	VITH DISKET	TES				
10-294	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1985-1992 plus corresponding diskette with every issue of 13-001	Quarterly (4 issues)	180.00	216.00	252.00		
10-297	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1980-1991 plus corresponding diskette for 13-201	Annual 08/92	119.00	143.00	167.00		
10-299	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates, 1981-1991 plus corresponding diskette for 13-213	Annual 03/93	120.00	144.00	168.00		
10-300	Financial Flow Accounts - Quarterly Estimates 1989-1992 plus corresponding diskette with every issue of 13-014	Quarterly (4 issues)	290.00	348.00	406.00		
10-301	National Balance Sheet Accounts - Annual Estimates 1982- 1991 plus corresponding diskette for 13-214	Annual 02/93	95.00	114.00	133.00		
	SPECIAL PUBLICATION	PACKAGE					
10-213	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates (13-213) and Preliminary Estimates (13-213P)	Annual	53.00	63.00	74.00		
11.0045	CORPORATE PUBLIC	I	100.00		100.00		
11-001E	The Daily	Daily	120.00	144.00	168.00		
11-002E	Infomat Consider Social Transfer	Weekly	125.00	150.00	175.00		
11-008E 11-010	Canadian Social Trends Canadian Economic Observer	Quarterly	34.00	40.00	48.00		
11-204E	Statistics Canada Catalogue 1990	Monthly Annual	220.00 13.95	16.70	19.50		
		71111001	70.00		UBTOTAL		
Canadian cu	stomers add 7% Goods and Services Tax.			(GST (7%)		
Please note might include	that discounts are applied to the price of the publication and not to the special shipping and handling charges and the GST.	total amount w	/hich	GR	AND TOTA	L	
Cheque or m	noney order should be made payable to the Receiver General for Canthe United States and other countries pay total amount in US funds di	ada/Publication rawn on a US t	s. Canadia bank.	an clients	pay in Cana	adian fur	nds.
Order compl	eted by:			Date:			
Subscriptio	ns will begin with the next issue.						
For faster s	service 1-800-267-6677		,	VISA and	i MasterCa	rd	PF 03551



BON DE COMMANDE

Division des comptes nationaux et de l'environnement

	-4.4										
POSTEZ À: TÉLÉCOPIEZ À: (613) 951-1584 Vente des publications		MODALITÉS DE PAIEMENT									
Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.			Numéro d'ordre d'achat (inclure s.v.p.)								
			Signature autorisée								
(En caractères	s d'imprimerie s.v.p.)	Paiement inclus \$									
Entreprise			Portez à mon compte : MasterCard VISA								
0											
À l'attention de			Nº de compte								
		1	Date d'expiration	on [111						
	Province	Signature									
Code postal	Tél										
			Fréquence	Abonnement annuel ou prix de la publication							
Numéro au	Titre		de parution/				Qté	Total			
catalogue			Date de parution	Canada	Etats- Unis	Autres pays		\$			
			paration	\$	\$ US	\$ US					
11-509F	Activité humaine et l'environnement, 1991		Hors série 09/91	35,00	42,00	49,00					
11-526	Les ménages et l'environnement, 1991		Hors série	23,95	28,95	33,95					
	3		07/92		-,						
11-527F	Bases de données pour l'analyse environnementale:		Hors série	55,00	66,00	77,00					
	gouvernement du Canada		12/92								
11-528F	Perpectives sur l'environnement, 1993: Études et statistiques		Hors série	25,00	30,00	35,00					
			03/93								
13-001	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations		Trimestriel	80,00	96,00	112,00					
	trimestrielles, 1985-1992		4 numéros								
13-014	Comptes des flux financiers – Estimations trimestrielles,		Trimestrie	50,00	60,00	70,00					
	1989-1992		4 numéros								
13-201	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations		Annuel	39,00	47,00	55,00					
	annuelles, 1980-1991		08/92								
13-213	Comptes économiques provinciaux - Estimations annuelles,		Annuel	40,00	48,00	56,00					
	1981-1991		03/93								
13-213P	Comptes économiques provinciaux - Estimations préliminaires	S, :	Annuel	26,00	31,00	36,00					
	1991		05/92								
13-213\$	Comptes économiques provinciaux - Édition historique,		Hors série	70,00	80,00	80,00					
	1961-1986		06/88								
13-214	Comptes du bilan national – Estimations annuelles, 1982-199	1	Annuel	35,00	42,00	49,00					
			02/93								
13-531	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations		Hors série	50,00	52,00	52,00					
	annuelles, 1926-1986		06/88		,	}					
13-533	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Édition historio	gue.	Hors série	50,00	60,00	60,00					
	1947-1986		02/89								
13-585F	Guide des comptes des flux financiers et des comptes du bila	n	Hors série	36,00	37,00	37,00					
	national		02/89	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,						
13-603F	Guide des comptes des revenus et dépenses		Hors série	35,00	42,00	49,00					
No. 1			11/90								

This order coupon is available in English upon request



Canadä

Numéro au catalogue	Titre	Fréquence de parution/ Date de parution		nnement annuel prix de la publ.		015	-
			Canada \$	États- Unis \$ US	Autres pays \$ US	Qté	Total \$
	ENSEMBLE: PUBLICATIONS A	VEC DISQUE	TTES				
10-294	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations trimestrielles, 1985-1992 plus disquette correspondante à chaque numéro de 13-001	Trimestriel 4 numéros	180,00	216,00	252,00		
10-297	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations annuelles, 1980-1991 plus disquette correspondante de 13-201	Annuel 08/92	119,00	143,00	167,00		
10-299	Comptes économiques provinciaux – Estimations annuelles, 1981-1991 plus disquette correspondante de 13-213	Annuel 03/93	120,00	144,00	168,00		
10-300	Comptes des flux financiers - Estimations trimestrielles, 1989- 1992 plus disquette correspondante à chaque numéro de 13-014	Trimestriel 4 numéros	290,00	348,00	406,00		
10-301	Comptes du bilan national – Estimations annuelles 1982-1991 plus disquette correspondante de 13-214	Annuel 02/93	95,00	114,00	133,00		
	ENSEMBLE SPÉCIAL DE P	UBLICATION	IS				
10-213	Comptes économiques provinciaux – Estimations annuelles (13-213) et Estimations préliminaires (13-213P)	Annuel	53,00	63,00	74,00		
	PUBLICATIONS DU E	BUREAU					
11-001F	Le Quotidien	Quotidien	120,00	144,00	168,00		
11-002F	Infomat	Hebdo.	125,00	150,00	175,00		
11-008F	Tendances sociales canadiennes	Trimestriel	34,00	40,00	48,00		
11-010	L'Observateur économique canadien	Mensuel	220,00	260,00	310,00		
11-204F	Catalogue de Statistique Canada 1990	Annuel	13,95	16,70	19,50		
				Т	OTAL		
Les clients ca	anadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.			T	PS (7 %)		
Veuillez noter pouvant inclu	r que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au tot re des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.	al général; ce d	dernier	TOTA	AL GÉNÉR	AL	
Le chèque ou canadiens; le	u mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada s clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur un	a - Publication e banque amér	ns. Les clie icaine.	ents canad	liens paien	t en dolla	irs
Commande re	emplie par :			Date :			
Tout abonne	ement débute avec le prochain numéro à paraître.						
Pour un sen rapide, com					otes VISA MasterCa		PF 03551 93/03

HIRE OUR TEAM OF RESEARCHERS FOR \$53 A YEAR



NOTRE ÉQUIPE DE CHERCHEURS EST À VOTRE SERVICE POUR 53\$PAR ANNÉE

Subscribing to **Perspectives on Labour and Income** is like having a complete research department at your disposal. Solid facts. Unbiased analysis. Reliable statistics.

But Perspectives is more than just facts and figures. It offers authoritative insights into complex labour and income issues, analysing the statistics to bring you simple, clear summaries of where the labour market and income distributions are headed.

Our team of experts is working to bring you the latest labour and income data. Each quarterly issue has:

- topical articles on current labour and income trends
- more than 50 key labour and income indicators
- a review of ongoing research projects
- information on new survey results

As a special bonus, twice a year you will also receive a Labour Market Review, giving you up-to-the-minute analysis and data of how the labour market has performed over the last six months or year.

And all for only \$53.00.

Thousands of Canadian professionals turn to **Perspectives** to discover new trends in labour and income and to stay up-to-date on the latest research findings. As a subscriber, you will get the inside story.

We know you'll find **Perspectives** indispensable. GUARANTEED. If you aren't convinced after reading your first issue, we'll give you a FULL REFUND on all outstanding issues. Order your subscription to **Perspectives** today.

ORDER NOW!

For only \$53 (plus \$3.71 GST) you will receive the latest labour and income research (4 issues per year). Subscription rates are US\$64 for U.S. customers and US\$74 for customers outside North America.

Fax your Visa or

MasterCard order to:

613-951-1584

Call toll free:

1-800-267-6677

Or mail to:
Publication Sales and Service
Statistics Canada
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Or contact your nearest
Statistics Canada Reference
Centre listed in this
publication.

S'abonner à **L'emploi et le revenue en perspective**, c'est disposer d'une division entière de chercheurs à votre service. Des faits solides. Des analyses objectives. Des statistiques fiables.

La publication n'a pas que des faits et des chiffres. Elle offre également des analyses de fond sur des questions complexes touchant l'emploi et le revenu, de façon à fournir des indications claires et précises sur les tendances actuelles du marché du travail et de la répartition des revenus.

Notre équipe de spécialistes travaille activement afin de mettre à votre disposition des données actuelles sur l'emploi et le revenu. Dans chacun des numéros trimestriels, vous trouverez

- des articles de fond rédigés par des spécialistes de l'emploi et du revenu;
- plus de 50 indicateurs clés de l'emploi et du revenu;
- un aperçu des projets de recherche en cours;
- de l'information provenant des nouvelles enquêtes.

En plus, vous recevrez une revue du marché du travail, un supplément publié deux fois par année.

Tout cela pour 53 \$ seulement!

Des milliers de professionnels au Canada consultent **Perspective** pour connaître les tendances de l'emploi et du revenu, ainsi que les plus récents résultats de recherche. Votre abonnement vous permettra de connaître tous les faits.

Nous savons que L'emploi et le revenu en perspective deviendra pour vous un outil indispensable. Nous le garantissons. Si vous n'êtes pas satisfaits après avoir lu le premier numéro, nous vous REMBOURSERONS le montant payé pour les numéros à venir. Abonnez-vous à **Perspective** dès aujourd'hui.

ABONNEZ-VOUS DÈS MAINTENANT?

Pour 53 \$ seulement (plus 3,71 \$ de TPS), vous recevrez les plus récentes recherches sur l'emploi et le revenu (quatre numéros par année).

L'abonnement est de 64 \$ US aux États-Unis et de 74 \$ US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.
Faites parvenir votre commande par télécopieur (Visa ou MasterCard):
613-951-1584

par téléphone (sans frais) :

1-800-267-6677

par courrier:
Publications - Ventes et services
Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
ou contactez le bureau de Statistique
Canada le plus proche.
(Voir la liste dans la
présente publication.)

ARE YOU CONCERNED ABOUT CANADA'S COMPETITIVENESS IN THE GLOBAL MARKETPLACE?

You are not alone. Goods, money, information and technology are flowing across borders at an unprecedented pace. In order for us to be key players, we must keep informed. We must know:

- · how our products are sold to other countries
- how to assess the foreign competition

Statistics Canada offers you five publications on the subject that can broaden your understanding of Canada's dealings with other countries.

CANADA'S INTERNATIONAL INVESTMENT POSITION

This publication gives a snapshot of Canada's international financial position, showing who's investing in what, in Canada and abroad at year end. Especially valuable analytical information is also provided on the relative position of both Canadian and foreign ownership and control of capital employed in Canada.

PRICE: \$37 (Cat. No. 67 -202)

SECURITY TRANSACTIONS WITH NON-RESIDENTS

Find out who's trading what on security markets with this monthly publication which presents Canada's trading in stocks, bonds and money market paper with non-residents. The December issue includes a description of sources and methods as well as complete data for the year.

PRICE: \$158 (Cat. No. 67 -002)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS (HISTORICAL STATISTICS 1926 TO 1990)

For the first time, balance of payments data are available in the same format from 1926 to 1990, in one publication. You get:

- · all the historical data in one place!
- summary tables for the current and capital accounts.
- selected additional data such as exchange rates and gross domestic product.

...all in one compact, well-presented publication!

PRICE: \$50

CANADA'S INTERNATIONAL TRANSACTIONS IN SERVICES

This annual report looks at our international pattern of trade in services: travel, freight, business services, government and other services.

PRICE: \$32 (Cat. No. 67 -203)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS

Need a complete picture of Canada's international transactions? Then refer to this quarterly publication which outlines merchandise, services, investment income and transfers of the current account; and the financial transactions of the capital account. Transactions are shown for six geographical areas.

PRICE: \$110 (Cat. No. 67 -001)



To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call toll-free and use VISA or MasterCard

1-800-267-6677

LA SITUATION CONCURRENTIELLE DU CANADA SUR LES MARCHÉS INTERNATIONAUX VOUS PRÉOCCUPE-T-ELLE?

Vous n'êtes pas les seuls. Les produits, l'argent, l'information et la technologie franchissent les frontières à un rythme encore jamais vu. Si nous voulons faire partie des joueurs clés, nous devons être informés sur :

- comment nos produits sont vendus aux autres pays
- comment évaluer la place du Canada dans la concurrence étrangère À ce sujet, Statistique Canada met à votre disposition cinq publications qui peuvent élargir votre compréhension des relations économiques du Canada avec les autres pays.

BILAN DES INVESTISSEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Cette publication donne un instantané de la position financière internationale du Canada et montre qui investit dans quoi au Canada et à l'étranger, en fin d'année. S'y retrouvent aussi des renseignements sur l'importance de la propriété et du contrôle canadiens et étrangers du capital employé au Canada.

PRIX: 37 \$ (N". 67 -202 au cat.

BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA (STATISTIQUES HISTORIQUES 1926 à 1990)

Pour la première fois, les données de la balance des paiements sont présentées sous le même format de 1926 à 1990 dans une seule publication. Vous y trouverez :

- toutes les données historiques dans le même volume!
- des tableaux sommaires pour le compte courant et le compte de capital
- des données supplémentaires choisies, telles que les taux de change et le produit intérieur brut ...et tout ceci, dans une publication unique, compacte et bien présentée!

PRIX: 50 \$

Pour commander, prière d'écrire au Service de la Vente des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (la liste apparaît dans cette publication).

Pour commander plus rapidement, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et appelez sans frais au

1-800-267-6677

LA BALANCE DES PAIEMENT INTERNATIONAUX DU CANADA

Vous voulez une vue complète des opérations internationales du Canada? Alors consultez cette publication trimestrielle qui retrace les marchandises, les services, les revenus de placements et les transferts au compte courant et les opérations financières au compte de capital. Les opérations sont classées selon six régions géographiques.

PRIX: 110 \$

LES TRANSACTIONS INTERNATIONALES DE SERVICES DU CANADA

Cette publication annuelle examine nos pratiques internationales en ce qui concerne les services : voyages, transports, services commerciaux, services gouvernementaux et autres.

PRIX: 32 \$

OPÉRATIONS EN VALEURS MOBILIERES AVEC LES NON-RÉSIDENTS

Sachez qui achète quoi sur les marchés des valeurs mobilières grâce à cette publication mensuelle qui présente le commerce du Canada en actions, obligations et effets du marché monétaire avec les non-résidents. Le numéro de décembre non seulement présente les données complètes de l'année, mais encore une description des sources et des néthodes.

PRIX: 158 \$ (N". 67 -002 au cat.)

Your guide to understanding Canada's economy

The structure of Canada's economy can seem difficult to understand. What do we produce? How do we produce it? Who buys it, and who sells it? Statistics Canada's new publication, the GUIDE TO THE INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS, addresses these puzzling issues and explains how the Income and Expenditure Accounts (IEA) will enrich your understanding of our economic system.

At the centre of macroeconomic analysis and policy-making in Canada, the IEA show how various groups like households, businesses and governments raise revenue and expend it to purchase goods and services. Together the IEA afford an opportunity to assess the performance of the national and provincial economies.

Developed for both economic specialists and general users, the Guide is the first in a series that will fully document Canada's system of national and provincial accounts. In four concise chapters, the Guide examines a comprehensive range of topics, including:

- Who uses the IEA and for what purposes
- The role of the IEA within Canada's System of National Accounts (SNA)
- The impact of the Historical Revision of 1986
- Why GDP, rather than GNP, is the central aggregate of the system
- The significance of the Sector Accounts to understanding how a modern economy functions
- The importance of Constant Price Estimates to both the IEA and the SNA
- How the GDP estimates are calculated
- How the quality and reliability of the IEA estimates are assessed The Guide also presents dozens of tables to clearly illustrate theoretical examples and to help you fully understand technical aspects of the IEA.

For business strategists, students, economic analysts and current users of SNA data, the Guide is a must. Order the Guide to the Income and Expenditure Accounts (Cat.# 13-603E, No.1) for only \$35 in Canada, US\$42 in the United States and US\$49 in other countries. Call toll-free 1-800-267-6677 and use your Visa or MasterCard, fax your order to 1-613-951-1584, or write to:

Publication Sales, Statistics Canada,

Ottawa, Ontario K1A 0T6

La structure de l'économie canadienne peut sembler difficile à comprendre. Que produisons-nous? Comment produisons-nous? Qui achète notre production et qui la vend? La nouvelle publication de Statistique Canada. GUIDE DES COMPTES DES REVENUS ET DÉPENSES, répond à ces questions difficiles et explique comment les comptes des revenus et dépenses (CRD) vous aideront à mieux comprendre notre système économique.

Les CRD se trouvent au coeur de l'analyse macroéconomique et des prises de décisions au Canada et montrent comment différents groupes, tels que les ménages, les entreprises et les administrations, se procurent leurs recettes et les dépensent en biens et en services. Ils permettent ainsi d'évaluer les résultats des économies nationale et provinciales.

Destiné aux spécialistes de l'économie comme au grand public, ce Guide est le premier ouvrage d'une série qui traite à fond du système de comptabilité nationale du Canada et des provinces. En quatre chapitres concis, le Guide aborde un éventail complet de sujets, dont

- L'identification des personnes qui utilisent les CRD et dans quels buts
- Le rôle des CRD dans le système de comptabilité nationale du Canada (SCN)
- L'incidence de la révision historique de 1986
- Le remplacement du PNB par le PIB
 - L'importance des comptes sectoriels pour comprendre le fonctionnement d'une économie
 - L'importance des estimations en prix constants pour les CRD et le SCN
 - Le calcul des estimations du PIB
 - L'évaluation de la qualité et de la fiabilité des estimations des CRD

Le Guide contient également des dizaines de tableaux afin d'illustrer clairement des exemples théoriques et de vous aider à comprendre parfaitement les aspects techniques des CRD.

Pour les stratégistes des entreprises, les étudiants, les analystes de l'économie et les utilisateurs actuels des données du SCN, le Guide est une lecture qui s'impose. Commandez le Guide des comptes des revenus et dépenses (N° 13-603F, N°1 au catalogue) pour 35 \$ seulement

au Canada, 42 \$ US aux États-Unis et 49 \$ US dans les autres pays. Composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou

MasterCard, télécopiez votre commande au 1-613-951-1584, ou écrivez à :

Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, (Ontario) K1A 0T6

comprendre



FINANCE, DEBT AND WEALTH IN THE NATIONAL ACCOUNTS

The NATIONAL BALANCE SHEET ACCOUNTS provide a stock dimension to the system of national accounts. They complement the income and expenditure accounts and the financial flow accounts by recording the corresponding stock measures. The information in this publication will broaden your understanding of Canada's economic system.

Economy-wide estimates of tangible assets on the **national balance sheet** are a measure of the national wealth. Such wealth includes residential and non-residential structures, machinery and equipment, inventories, durable consumer goods and land. Net wealth is equal to these assets minus Canada's net indebtedness with non-residents.

The sector balance sheets in this release show a time series of the assets, liabilities and net worth for each sector of the economy. The tables contain almost sixty categories of assets and liabilities. The four main sectors are covered – persons, governments, corporations and non-residents. With more than forty sectors and subsectors, there is substantial coverage of non-financial private corporations, non-financial provincial government enterprises, chartered banks, trust and mortgage loan companies, life insurance, trusteed pension plans, and the federal government to name a few.

Links between sectors and major shifts in the economy are reflected in the composition and changes in the structure of sector balance sheets. The role of financial intermediaries can be seen in the size and make-up of their portfolios.

An analytical text, extensive charts and a table summarizing credit market debt by instrument for the major sectors are included; articles, technical notes, analytical tables and various supplementary statistical tables are also a regular feature.

Subscribe today. Data are also available as bound printouts or on diskettes. Contact the National Accounts and Environment Division for information at (613) 951-1804, or place your order for the publication directly by calling toll-free at 1-800-267-6677.

Catalogue No. 13-214, Annual Price: Canada, \$35.00

United States, US\$42.00 Other countries, US\$49.00



Les COMPTES DU BILAN NATIONAL apportent une dimension de stock au système de comptabilité nationale. Ils viennent compléter les comptes des revenus et dépenses et les comptes des flux financiers en comptabilisant les mesures de stock correspondantes. L'information contenue dans cette publication vous aidera à mieux comprendre le système économique du Canada.

Les actifs matériels figurant dans le **bilan national** sont une mesure de la richesse nationale à l'échelle de toute l'économie. La richesse nationale comprend les bâtiments résidentiels et non résidentiels, les machines et le matériel, les stocks, les biens de consommation durables et les terrains. La richesse nette correspond à ces actifs moins l'endettement du Canada envers les non-résidents.

Les bilans sectoriels présentés dans cette publication montrent une série chronologique des actifs, du passif et de la valeur nette pour chaque secteur de l'économie. Les tableaux comptent presque soixante catégories d'actif et de passif et font état des quatre grands secteurs, à savoir les particuliers, les administrations, les sociétés et les non-résidents. La couverture est très détaillée, touchant plus de quarante secteurs et sous-secteurs comme les sociétés privées non financières, les entreprises publiques non financières provinciales, les banques à charte, les sociétés de fiducie et de prêts hypothécaires, les sociétés d'assurance vie, les régimes de pensions en fiducie et l'administration fédérale pour n'en nommer que quelques-uns.

Les liens entre les secteurs et les changements importants dans l'économie se répercutent sur la composition et les variations de la structure des bilans sectoriels. Le rôle des intermédiaires financiers se reflète sur la taille et la composition de leur portefeuille.

La publication renferme des textes analytiques, des graphiques détaillés et des tableaux sur le marché du crédit par type d'instrument financier pour les principaux secteurs. En plus, on y retrouve régulièrement des études, des notes techniques, des tableaux analytiques et divers tableaux statistiques supplémentaires.

Abonnez-vous des maintenant! Les données sont aussi disponibles sur imprimé d'ordinateur ou sur disquette. Communiquez avec la division de Comptes nationaux et de l'environnement (613) 951-1804 pour plus d'information ou commandez directement votre publication en appelant sans frais au 1-800-267-6677.

Nº 13-214 au catalogue, annuel

Prix: Canada, 35 \$
États-Unis, 42 \$ US
Autres pays, 49 \$ US

FINANCES, ENDETTEMENT ET RICHESSE DANS LES COMPTES NATIONAUX